



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

DELOVNI KATALOG BIKOV

črno-bele 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.*
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 Gorganc, univ. dipl. inž. zoot.**
doc. dr. Silvester Žgur, univ. dipl. inž. zoot.**
dr. Betka Logar, univ. dipl. inž. zoot.*

Izbor bikov, mere in ocene:

izr. prof. dr. Marija Klopčič, univ. dipl. inž. zoot., strokovna vodja PRO za črno-belo pasmo**
Tanja Kljun, dipl. inž. zoot.***
Irena Ajdič***
Rafko Rokavec****

* Kmetijski inštitut Slovenije

** Biotehniška fakulteta, Oddelek za zootehniko

*** KGZS - Zavod LJ, Osemenjevalni center Preska

**** KGZS - Zavod LJ

Viri podatkov:

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

KAZALO

Uvodno pojasnilo	5	131966	SENDY	113
		132029	MINI	116
Testirani biki	13	131932	LOT	119
131943	FRANK	132027	MOGO	122
132005	SUBER	132010	BAJONET	125
132011	MORGAN	132009	GRAH	128
131967	ARDEEN	132030	MURRAY	131
132023	SURPRISE			
131950	SANTIAGO.....	29		
131892	LENOX-RED	32		
131906	SUAREL.....	35		
131959	LAMAX.....	38		
131760	MESSI	41		
131941	PREMIUM.....	44		
132061	FED	47		
131949	FENIX	50		
131931	PRELIS.....	53		
131907	PREDEST.....	56		
131968	LITBOS	59		
131900	DIRES.....	62		
131947	FRASER.....	65		
132054	DORIAN	68		
132003	CRAFT	71		
132028	MILKMASTER..	74		
131831	SLOG	77		
131933	BOL	80		
131939	WOLF	83		
132002	GAVEJ	86		
131988	SUGAR.....	89		
131942	PRESURE	92		
132007	BIS.....	95		
132004	SUMATRA.....	98		
131869	MASCAL	101		
131982	SUPERB.....	104		
131965	PIF	107		
132006	MONGOL	110		

Mladi in čakajoči biki....	134	132198	AKSIM 175.....	159
132171	TUNDRA	132220	HELMUT	161
132188	HANGES	132226	ETNO.....	164
132189	SOPOTNIK.....	132227	ELTON	167
132197	ALCON.....	132228	ESPRIT	170
132199	MASTER	132234	APACH.....	173
132200	HEMIFROST ..	132235	SKY	176
132201	JEDIL	132242	MY-TOP	179
132202	BATEN	132221	ELEKTRIK-RED	182
132211	ANTHERO.....			
132203	ANTIL			
132212	HARRY.....			

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

FRANK**131943**

SI 74645675

Direktni test: 34/1338/118/134

Rojen: 26.11.15

Gen.: BLF, CVF, RF, AE

Rejec teleta: ZIDAR JURIJ, SUŠJE 7, 1310 Ribnica

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	149	151	76	48	193	51	136	557
14.12.16	140							504

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	443.5	49.4 %	790
	Ma (kg)	44.60	14.1 %	789
	Be (kg)	35.93	19.7 %	790
	IBM	119.97	18.3 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	107.9	35.3 %	157856
	Ma (kg)	120.90	5.9 %	157840
	Be (kg)	119.90	7.0 %	157758
	IBM	120.10	6.0 %	157758

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
20.06.17	7	7	7
14.12.16	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	935	1492	66.70		3900	
2021	7	557	80.00		9840	5000
2019	20	550				
2018	527	530				
2017	3	3			2700	1500

781202 FAMOUS-ET DE 0355937068 IN 08-22: + 118.8 + 123.90 +130.00 +128.80 7.6% 3.3% 0.8% 0.8% SI 10-22: 66 9784 402 4.17 336 3.47 +1233 +58 +0.07 +58 +0.23 +131	481083 FANATIC-ET DE 0354812817 BAR DE 0355080760 NAJ.: 1 15005 618 4.12 518 3.45 POV.: 1 15005 618 4.12 518 3.45	US 136800233 BEACON								
		JORA	780987 PERRY US 66591084							
		SI 64166735	JURKA SI 63630277							
		NAJ.: 3 13310 571 4.29 489 3.67	NAJ.: 4 12750 524 4.11 488 3.82							
		POV.: 6/6/6 11687 480 4.11 417 3.57	POV.: 4/4/4 12230 519 4.24 465 3.80							
		+1455 +90 +0.33 +71 +0.30 +140	+2059 +102 +0.21 +93 +0.36 +150							
			NL 324902431 WATHA							

FRANK

131943

SI 74645675

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	128		15.1	132.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	128	8355	443.5	107.5							
MAŠČOBA	kg	96	128	347.0	44.60	119.6							
MAŠČOBA	%	98	128	4.22	0.336	111.7							
BELJAKOVINE	kg	96	128	286.7	35.93	120.1							
BELJAKOVINE	%	97	128	3.46	0.297	122.3							
IBM	slab-odličen	96	128		120.0	120.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	128	6.1	0.766	113.6							
UREA		97	128	21.9	-0.102	99.2							
LAKTOZA	%	98	128	4.7	0.057	106.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	70	113	3.8	0.006	101.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	67	69	404	13.7	115.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	87	127	818	45.8	128.1							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	31	121	1.6	-0.08	50.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	63	300	1.4	-0.03	88.8							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	73	129		0.193	123.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	23	50	4.6	0.035	106.7							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	55	62	5.3	0.449	137.2							
DIREKTNI TEST	g	34	8	1338	118	134.0							
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	93	91	146.7	0.93	105.7				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	88	91	5.1 -	0.492	84.1			88	100			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	86	91	5.8 -	0.107	96.0			96.0				
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	81	91	5.4	0.120	107.0			107.0				
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	91	4.4 -	0.454	88.2			88.2				
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	76	90	5.3	0.444	122.8			122.8				
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	81	91	5.3 -	0.374	82.6			82.6				
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	80	91	5.1	0.470	123.7			123.7				
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	76	91	4.7	0.342	122.7			122.7				
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	76	91	5.3	0.481	128.8			128.8				
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	82	90	6.0	1.254	150.0			150.0				
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	83	90	6.0	0.837	126.5			126.5				
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	80	91	5.4	0.480	120.4			120.4				
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	89	91	5.7	0.715	119.0			119.0				
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	82	91	5.1 -	0.530	77.8			77.8				
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	91	90	4.5 -	0.257	93.6			93.6				
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	89	90	4.9	0.228	105.4			105.4				
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	89	90	6.0 -	0.746	82.4			82.4				
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	84				85.829	122.1						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	93	91	80.7	0.655	105.8			105.8				
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	80	90	80.7	0.579	125.3			125.3				
NOGE	točka	77	91	80.2	1.295	136.3			136.3				
VIME	točka	83	90	80.8	2.106	136.1			136.1				
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	84	91	80.4	1.536	128.8			128.8				

SUBER**132005**

SI 84800330

Direktni test: 35/998/8/102

Rojen: 09.10.16

Gen.: BLF, CVF, RF, BB

Rejec teleta: ROBLEK BARBARA, POVLJE 5, 4204 Golnik

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	734.8	35.2 %	790
	Ma (kg)	18.22	46.4 %	789
	Be (kg)	33.88	22.2 %	790
	IBM	116.74	25.8 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	99.4	65.0 %	157856
	Ma (kg)	97.60	76.8 %	157840
	Be (kg)	106.50	39.8 %	157758
	IBM	104.70	46.8 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH				
Brez repa				
1				

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

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022					11200	
2021	3	419	50.00			
2019	401	416				
2018	15	15			3400	1500

781250 SUPERMAN-ET NL 714061773 IN 08-22: + 125.8 + 133.20 + 137.10 + 136.30 1.6% 0.4% 0.1% 0.1% SI 10-22: 161 9917 403 4.14 340 3.46 +1543 +78 +0.16 +67 +0.22 +137	781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 PAM NL 884122450 US 135746776 MAN-O-MAN
BERRY SI 94267307 NAJ.: 2 12696 415 3.27 407 3.20 POV.: 2/2/2 11742 399 3.39 374 3.18 +1312 +40 -0.27 +38 -0.02 +121	780987 PERRY US 66591084 BERTA SI 23603363 NAJ.: 2 12279 422 3.44 388 3.16 POV.: 3/3/3 11731 392 3.34 370 3.15 +2014 +58 -0.43 +47 -0.17 +126
	US 132795034 MONTAGUE-ET

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	96	115		13.4	128.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	94	115	8348	734.8	112.4							
MAŠČOBA	kg	93	115	314.0	18.22	108.0							
MAŠČOBA	%	97	115	3.79	-0.195	93.2							
BELJAKOVINE	kg	94	115	266.9	33.88	118.9							
BELJAKOVINE	%	96	115	3.20	0.150	111.3							
IBM	slab-odličen	94	115		116.7	117.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	115	5.8	0.962	117.1							
UREA		94	115	20.9	0.885	106.9							
LAKTOZA	%	97	115	4.7	0.057	106.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	63	78	3.7	0.072	113.6							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	33	1	388	9.1	110.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	85	115	802	50.4	130.9							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	29	81	1.4	0.03	116.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	66	336	1.5	-0.02	89.8							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	71	115		0.208	125.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	21	28	4.0	-0.018	96.6							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	43	30	4.8	-0.084	93.0							
DIREKTNI TEST	g	35	8	998	8	102.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: 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	90	57	146.0	0.95	105.8				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	83	57	5.3 -	0.352	88.6			88	100			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	80	57	5.9	0.177	106.6				100			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	74	57	5.6	0.731	142.3				100			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen									100			
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	87	57	4.4 -	0.994	74.2			88	100			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	70	57	5.3	0.573	129.4			100	112			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	74	57	5.4 -	0.414	80.8			88	100	112		
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	73	57	5.5	0.716	136.0				100			
PARKLJI***	nizki-visoki									100			
KOT PARKLJA	položen-strm	69	57	4.9	0.552	136.6				100			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	69	57	5.6	0.557	133.3				100			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	76	57	6.3	1.238	149.3				100			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	77	57	6.2	0.581	118.3				100			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	73	57	5.4	0.836	135.6				100			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	84	57	6.2	0.701	118.6				100			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	75	57	6.0	0.534	122.4				100			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli									100			
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	87	57	4.9	0.896	122.4				100			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	85	57	5.1	0.254	106.0				100			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	85	57	6.4	0.503	111.9				100			
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter									100			
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo									100			
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo									100			
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna									100			
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko									100			
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka									100			
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	78					86.779		124.7				
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	90	57	79.8	0.669	105.9				100			
KRIŽ	točka									100			
ROBUSTNOST	točka	73	57	80.4	0.476	120.8				100			
NOGE	točka	70	57	80.1	1.115	131.3				100			
VIME	točka	77	57	80.9	1.967	133.7				100			
OMIŠIČENOST	točka									100			
T.L. SKUPAJ	točka	78	57	80.2	1.325	124.9				100			

MORGAN**132011**

SI 14851144

Direktni test: 37/779/-42/88

Rojen: 19.01.17

Gen.: BLF, CVF, RF, AE, A2A2

Rejec teleta: GALJOT JANEZ, LAHOVČE 57, 4207 Cerknje na Gorenjskem

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	MI (kg)	906.1	26.7 %	790
	Ma (kg)	60.32	5.6 %	789
	Be (kg)	41.17	13.4 %	790
	IBM	123.70	10.8 %	772
IN 08-22	MI (kg)	116.9	10.7 %	157856
	Ma (kg)	127.40	1.6 %	157840
	Be (kg)	123.90	3.2 %	157758
	IBM	124.60	2.2 %	157758

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	6	6	6
21.02.18	6	7	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					9360	
2021	3	680	100.00		8800	
2020	247	677				
2019	304	430			10640	1500
2018	126	126	74.30		900	1500

781276 MOGUL-ET US 3006972816 IN 08-22: + 109.0 + 123.40 31.6% 3.6% +111.10 25.1% +113.50 17.8%	DORCY-ET US 139005002 MAXINE-ET US 62784081
TROBENTA SI 44054227 NAJ.: 5 11578 506 4.37 392 3.38 POV.: 6/6/6 9747 412 4.22 339 3.47 +1480 +76 +0.15 +65 +0.19 +136	780874 OMJET DK 2371401544 TROBLA SI 63553367 NAJ.: 5 9339 306 3.28 305 3.27 POV.: 9/9/9 7862 272 3.46 248 3.16 +647 -28 -0.64 +6 -0.17 +100
	US 130312332 MARSH-ET SI 22690777 TATU-ET

MORGAN

132011

SI 14851144

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	92	45		13.2	128.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	88	45	7984	906.1	115.3							
MAŠČOBA	kg	87	45	324.1	60.32	126.6							
MAŠČOBA	%	93	45	4.10	0.295	110.2							
BELJAKOVINE	kg	87	45	264.1	41.17	123.0							
BELJAKOVINE	%	92	45	3.33	0.183	113.7							
IBM	slab-odličen	87	45		123.7	124.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	88	45	6.2	0.510	109.1							
UREA		88	45	17.1	-2.751	78.7							
LAKTOZA	%	93	45	4.8	0.122	114.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	54	41	3.6	0.030	105.6							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	45	13	399	19.5	122.8							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	73	46	748	82.2	150.4							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	28	44	1.5	0.07	140.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	68	386	1.4	0.04	116.1							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	49	46		0.088	110.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	21	23	4.3	0.072	113.7							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	33	10	5.8	0.610	150.5							
DIREKTNI TEST	g	37	7	779	-42	87.9							
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: 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	83	28	145.3	0.22	101.4				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	74	28	4.9 -	0.131	95.8				100			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	71	28	5.8	0.384	114.2				112			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63	28	4.9 -	0.043	97.5				100			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	79	28	4.3 -	0.719	81.3				100			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	60	28	5.1	0.767	139.4				136			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	63	28	5.1 -	0.779	63.7				100			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	62	28	5.1	0.411	120.7				112			
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	59	28	4.5	0.389	125.8				124			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	58	28	5.1	0.107	106.4				100			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	65	28	6.0	1.153	146.0				136			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	66	28	6.3	0.967	130.6				124			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	63	28	4.8	0.456	119.4				112			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	75	28	6.0	0.553	114.7				100			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	65	28	6.0	0.145	106.1				100			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	79	28	4.5 -	0.367	90.8				100			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	76	28	5.4	1.045	124.6				124			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	76	28	6.5	0.814	119.2				112			
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	68		83.250		115.1				112			
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	83	28	79.0	0.277	102.4				100			
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	63	28	80.6	1.008	144.1				136			
NOGE	točka	59	28	80.1	1.262	135.4				124			
VIME	točka	66	28	81.0	2.333	140.0				124			
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	67	28	80.1	1.757	133.0				112			

ARDEEN

131967

SI 04574042

Direktni test: 34/1164/67/119

Rojen: 10.04.16

Gen.: BLF, CVF, RF, BB

Rejec teleta: NAPOTNIK JAKOB, TOPOLŠICA 23, 3326 Topolšica

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	592.1	42.2 %	790
	Ma (kg)	10.80	55.5 %	789
	Be (kg)	29.23	27.5 %	790
	IBM	114.01	31.9 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	109.2	30.8 %	157856
	Ma (kg)	103.30	56.5 %	157840
	Be (kg)	115.00	15.2 %	157758
	IBM	112.70	20.1 %	157758

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	8	7	6
12.04.17	8	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	475	1210	68.70		7400	
2021					11760	5000
2020	4	735				
2019	26	731				
2018	608	705	68.00		8500	1500
2017	97	97				

781251 ARMOUR CA 108798853 IN 08-22: + 107.5 + 123.30 +119.60 +120.40 36.6% 3.7% 7.4% 5.6% SI 10-22: 141 9533 395 4.21 328 3.48 +433 +51 +0.37 +35 +0.30 +120	JABIR-ET US 70801850							
	ALYSSA							
	CA 11426929							
	NAJ.:	1	13332	549	4.10	431	3.20	
	POV.:	1	13332	549	4.10	431	3.20	
	CA 11113974 SUPERSONIC							
	BELTY SI 33980812							
	780869 ROSS-ET US 62085114							
	BELTY SI 43115714							
	NAJ.:	3	9018	327	3.63	276	3.06	
	POV.:	4/4/4	8392	310	3.69	259	3.08	
			+623	+1	-0.26	+0	-0.19	+100
	NL 169100560 SINATRA							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	161		11.9	125.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	161	8289	592.1	110.0							
MAŠČOBA	kg	96	161	325.4	10.80	104.8							
MAŠČOBA	%	98	161	3.97	-0.161	94.4							
BELJAKOVINE	kg	96	161	274.4	29.23	116.3							
BELJAKOVINE	%	98	161	3.33	0.147	111.0							
IBM	slab-odličen	96	161		114.0	114.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	161	5.6	1.456	125.9							
UREA		97	161	22.7	4.290	133.3							
LAKTOZA	%	98	161	4.7	0.132	115.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	74	152	3.8	0.004	100.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	65	67	392	30.3	135.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	160	829	22.8	114.0							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	34	140	1.6	0.00	100.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	67	366	1.5	-0.08	65.0							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	77	161		0.135	116.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	30	77	4.1	0.011	102.0							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	53	54	5.0	0.467	138.7							
DIREKTNI TEST	g	34	7	1164	67	119.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: 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	117	149.6	8.04	149.3							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	117	5.4	0.283	109.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	117	5.8	0.348	112.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	84	117	5.0	-	0.109	93.7						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	118	4.5	-	0.295	92.3						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	80	115	5.2	0.669	134.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	118	5.8	0.207	109.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	83	118	4.7	-	0.012	99.4						
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	79	117	4.2	-	0.061	96.0						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	80	117	5.0	0.301	118.0							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	85	115	5.6	0.325	112.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	86	117	6.2	0.627	119.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	83	117	4.6	-	0.102	95.7						
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	118	6.6	1.864	149.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	118	5.8	0.355	114.9							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	116	4.4	-	0.467	88.3						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	116	5.3	0.987	123.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	116	6.3	0.373	108.8							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	86			81.791	111.2							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	116	82.3	5.324	147.0							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	83	114	80.3	0.643	128.1							
NOGE	točka	81	116	79.3	0.936	126.3							
VIME	točka	86	115	80.0	0.863	114.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	116	80.0	1.917	136.0							

SUPRISE**132023**

SI 14577790

Direktni test:

Rojen: 11.09.16

Gen.: BLF, CVF, BE

Rejec teleta: JAMŠEK NADA, MOSTE 103, 1218 Komenda

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
16.05.19	163	165	85	49	219	56	158	754

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	729.9	35.7 %	790
	Ma (kg)	2.89	66.8 %	789
	Be (kg)	35.92	19.9 %	790
	IBM	116.30	27.3 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	111.3	24.4 %	157856
	Ma (kg)	102.40	59.7 %	157840
	Be (kg)	117.20	10.9 %	157758
	IBM	114.30	16.0 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2019	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
16.05.19	8	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022					10500	
2021	5	578	100.00			
2019	539	573			10804	
2018	34	34				1500

781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 IN 08-22: + 120.2 + 126.90 +125.80 +126.00 5.8% 1.8% 2.1% 1.6% SI 10-22: 202 10251 409 4.05 343 3.39 +1254 +64 +0.10 +48 +0.13 +127	ROBUST-ET US 64966739 SHUANA-ET US 66228178 NAJ.: 3 14651 590 4.03 497 3.39 POV.: 3 14467 563 3.89 474 3.28							
	US 60597003 PLANET-ET							
	MANI SI 33826161 NAJ.: 2 14466 366 2.53 433 2.99 POV.: 3/3/3 13260 347 2.62 408 3.08 +1988 +5 -0.93 +52 -0.10 +124							
	780944 LAUTHORITY CA 103455217 MANDI SI 63330063 NAJ.: 3 13577 458 3.38 478 3.52 POV.: 7/7/7 12250 418 3.41 429 3.50 +2034 +42 -0.38 +78 +0.18 +139							
	DE 0347023457 JEFFERSON-ET							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	95	93		11.3	124.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	92	93	8743	729.9	112.3							
MAŠČOBA	kg	92	93	332.9	2.89	101.3							
MAŠČOBA	%	96	93	3.88	-0.234	91.9							
BELJAKOVINE	kg	92	93	282.3	35.92	120.1							
BELJAKOVINE	%	95	93	3.22	0.184	113.8							
IBM	slab-odličen	92	93		116.3	116.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	93	5.9	0.995	117.7							
UREA		92	93	18.9	-0.930	92.8							
LAKTOZA	%	96	93	4.8	0.109	112.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	64	77	3.7	-0.001	99.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	35	1	345	4.1	104.8							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	83	94	810	54.1	133.2							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	33	78	1.3	0.04	127.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	69	419	1.4	0.04	116.7							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	67	94		0.064	107.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	22	24	3.9	-0.132	74.6							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	38	18	4.9	-0.061	94.9							
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	88	41	149.3	4.86	129.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	79	41	5.9	0.872	128.2							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	76	41	5.4 -	0.324	88.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	69	41	5.3	0.248	114.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	84	41	5.4	1.030	126.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	65	41	4.6	0.007	100.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	69	41	5.6	0.013	100.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	68	41	5.1	0.269	113.6							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	64	41	4.7	0.277	118.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	64	41	5.3	0.098	105.8							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	71	41	6.0	1.020	140.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	72	41	6.2	0.966	130.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	69	41	5.2	0.669	128.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	81	41	6.3	0.911	124.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	71	41	5.4 -	0.130	94.5							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	84	41	4.6	0.003	100.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	81	41	5.2	0.459	110.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	81	41	6.6	1.311	130.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	74			86.030	122.6							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	87	41	80.7	3.001	126.5							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	69	41	79.7	0.066	102.9							
NOGE	točka	65	41	79.3	0.546	115.3							
VIME	točka	72	41	80.2	1.630	127.9							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	73	41	79.8	1.328	124.9							

SANTIAGO**131950**

SI 24645663

RH 1 %

Direktni test: 34/963/-12/96

Rojen: 04.02.16

Gen.:BLF, CVF, RC, AB

Rejec teleta: ZIDAR JURIJ, SUŠJE 7, 1310 Ribnica

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	133	138	71	40	171	45	125	392
15.02.17	134							363

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	1068.8	19.9 %	790
	Ma (kg)	24.40	36.6 %	789
	Be (kg)	23.83	36.8 %	790
	IBM	112.79	35.0 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	115.3	13.9 %	157856
	Ma (kg)	108.80	34.9 %	157840
	Be (kg)	109.60	29.5 %	157758
	IBM	109.40	29.8 %	157758

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
14.04.17	5	6	6
15.02.17	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	195	872	72.80		9280	
2021	2	677	100.00		10800	3000
2020	2	675				
2019	34	673				
2018	578	639				
2017	61	61			700	1500

781206 SNOWRUSH NL 933138335 IN 08-22: + 119.7 + 106.90 + 116.40 + 114.50 6.4% 42.3% 12.4% 15.4%	SNOWMAN NL 388965513							
	RUSTY NL 476949489							
	NAJ.:	2	13747	575	4.18	420	3.05	
	POV.:	2	13486	567	4.20	416	3.08	
	GB 289370703987 PICSTON SHOTTLE-ET							
	LAČNA SI 54034338 RH 3 %							
	780894 BURNS CA 100745543							
	LEDA SI 63723137 RH 6 %							
	NAJ.: 3 13505 633 4.69 464 3.44 POV.: 3/3/3 12622 531 4.21 441 3.49 +1973 +86 +0.05 +70 +0.14 +139 +503 +26 +0.10 +14 +0.07 +109							
	DE 0341485350 RAMOS							

SANTIAGO

131950

SI 24645663

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	198		11.0	123.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	198	8401	1068.8	118.0							
MAŠČOBA	kg	97	198	326.4	24.40	110.7							
MAŠČOBA	%	98	198	3.92	-0.237	91.8							
BELJAKOVINE	kg	97	198	266.2	23.83	113.3							
BELJAKOVINE	%	98	198	3.18	-0.134	89.9							
IBM	slab-odličen	97	198		112.8	113.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	198	5.8	1.250	122.2							
UREA		98	198	20.5	-0.359	97.2							
LAKTOZA	%	98	198	4.7	0.007	100.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	76	183	3.7	-0.133	74.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	71	93	393	24.7	128.8							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	198	823	31.1	119.1							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	38	195	1.5	-0.04	77.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	69	482	1.4	-0.01	94.9							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	81	201		0.148	118.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	26	60	4.4	0.129	124.8							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	56	68	5.4	0.554	146.0							
DIREKTNI TEST	g	34	8	963	-12	96.4							
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	96	156	145.2	-0.71	95.6				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	156	4.7 -	1.470	52.5							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	91	156	5.3 -	0.827	69.4							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	156	4.8 -	0.655	62.1							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	156	4.5 -	0.550	85.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	83	155	4.9 -	0.165	91.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	87	156	5.6 -	0.170	92.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	86	156	5.1	0.318	116.0							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	82	156	4.7	0.227	115.1							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	83	156	5.4	0.524	131.3							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	155	5.7	0.703	128.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	156	6.2	0.820	125.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	86	155	5.1	0.292	112.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	156	6.0	0.694	118.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	156	5.6	0.277	111.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	155	4.4 -	0.827	79.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	155	5.0	0.806	119.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	153	6.6	0.667	115.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	89		88.323		128.8							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	152	79.5 -	0.801	92.9							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	86	151	79.7 -	0.061	97.3							
NOGE	točka	84	152	79.9	1.244	134.9							
VIME	točka	88	151	80.5	1.641	128.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	89	152	79.9	1.089	120.4							

LENOX-RED**131892**

SI 94462186

RH 100 %

Direktni test: 34/1300/80/123

Rojen: 07.09.14

Gen.:BLF, CVF, AB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	162	160	83	49	217	57	160	776
09.06.16	150	150	80	48	199	52	142	593
25.11.15	136							407

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	137.7	67.3 %	790
	Ma (kg)	-11.05	84.4 %	789
	Be (kg)	14.14	53.2 %	790
	IBM	105.34	59.5 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	102.0	56.4 %	157856
	Ma (kg)	95.00	83.6 %	157840
	Be (kg)	107.00	38.0 %	157758
	IBM	104.60	47.2 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2020	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2020			
20.06.17	8	6	6
09.06.16	7	7	6
25.11.15	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	231	2901	61.40		10000	
2021	832	2670	58.60		11200	5000
2020	462	1838			14800	7000
2019	137	1376	63.20		15300	
2018	201	1239	61.90			
2017	414	1038			14800	
2016	624	624	56.90		2806	1500

781057 LEONARD-RED CH 120035022166 RH 100 %	LADINO PARK TALENT-IMP-ET AUH00930377									
	HEIDI CH 120003744205 RH 100 %									
IN 08-22:	+ 131.6	+ 123.90	+ 129.60	+ 128.40						
	0.8%	5.1%	1.3%	1.6%						
SI 10-22:	86	8464	335	3.99	284	3.39				
	+4	-11	-0.15	+9	+0.12	+103				
ULA SI 94025329 RH 50 %										
NAJ.: 1 8545 304 3.56 294 3.44 POV.: 2/2/2 7765 270 3.47 262 3.37 +1035 +14 -0.39 +33 +0.07 +116										
780901 MATRIX-RED-ET US 136549448 RH 100 %										
UNITED-PRIDE O MAN US 62233272										
NAJ.: 1 13109 488 3.72 444 3.39 POV.: 1 13109 488 3.72 444 3.39 +534 +29 +0.09 +19 +0.05 +111										
CA 5844883 RUBENS-ET										
780901 MATRIX-RED-ET US 136549448 RH 100 %										
UNITED-PRIDE O MAN US 62233272										
NAJ.: 1 13109 488 3.72 444 3.39 POV.: 1 13109 488 3.72 444 3.39 +534 +29 +0.09 +19 +0.05 +111										
US 122358313 O. M. JUSTICE ET										

LENOX-RED

131892

SI 94462186

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	358		10.7	123.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	99	358	7623	137.7	102.3							
MAŠČOBA	kg	99	358	300.6	-11.05	95.1							
MAŠČOBA	%	99	358	3.99	-0.246	91.5							
BELJAKOVINE	kg	99	358	259.3	14.14	107.9							
BELJAKOVINE	%	99	358	3.43	0.156	111.7							
IBM	slab-odličen	99	12		105.3	105.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	99	358	6.2	0.892	115.9							
UREA		99	358	18.9	-1.943	84.9							
LAKTOZA	%	99	358	4.7	0.109	112.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	86	349	3.8	0.062	111.6							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	88	244	406	18.0	121.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	94	358	838	28.0	117.2							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	48	303	1.4	0.01	103.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	79	805	1.4	0.01	104.0							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	89	373		0.444	154.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	21	32	4.1	0.155	129.7							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	56	63	5.3	0.471	139.0							
DIREKTNI TEST	g	34	7	1300	80	123.1							
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	96	163	146.9	2.88	117.7				100	112		
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	93	163	5.5	0.216	107.0				100	112		
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	91	163	5.7	0.018	100.7				100	112		
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	163	5.1	-	0.033	98.1			100	112		
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	95	164	4.8	0.256	106.6				100	112		
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	84	161	5.3	0.232	111.9				100	112		
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	88	164	5.7	0.191	108.9				100	112		
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	87	164	4.9	0.080	104.0				100	112		
PARKLJII***	nizki-visoki									100	112		
KOT PARKLJA	položen-strm	83	163	4.5	-	0.125	91.7			100	112		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	84	163	5.3	0.433	125.9				100	112		
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	161	5.6	0.620	124.7				100	112		
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	163	6.0	0.320	110.1				100	112		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	163	5.0	-	0.161	93.2			100	112		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	164	6.3	1.027	127.3				100	112		
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	89	164	5.6	0.135	105.7				100	112		
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli									100	112		
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	162	4.2	-	1.019	74.5			100	112		
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	162	5.2	1.125	126.5				100	112		
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	162	6.7	0.771	118.2				100	112		
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter									100	112		
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo									100	112		
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo									100	112		
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna									100	112		
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko									100	112		
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka									100	112		
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	90		83.320		115.3				100	112		
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen									100	112		
OKVIR	točka	96	163	81.6	1.974	117.4				100	112		
KRIŽ	točka									100	112		
ROBUSTNOST	točka	87	161	80.6	0.355	115.5				100	112		
NOGE	točka	85	163	79.6	0.530	114.9				100	112		
VIME	točka	89	162	80.3	1.084	118.6				100	112		
OMIŠIČENOST	točka									100	112		
T.L. SKUPAJ	točka	90	162	80.1	1.190	122.3				100	112		

SUAREL**131906**

SI 04280400

Direktni test: 16//1/100

Rojen: 29.01.15

Gen.:BLF, CVF, RF, AE

Rejec teleta: NAPOTNIK JAKOB, TOPOLŠICA 23, 3326 Topolšica

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	143	147	77	44	194	52	141	595
23.03.16	140							472

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	1132.9	18.2 %	790
	Ma (kg)	55.93	7.9 %	789
	Be (kg)	26.73	31.8 %	790
	IBM	116.86	25.1 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	118.3	8.4 %	157856
	Ma (kg)	124.10	3.1 %	157840
	Be (kg)	114.40	16.6 %	157758
	IBM	116.30	11.6 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2020	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH				
Brez repa	1			

LETO	OK	OB	OM
2022			
09.06.16	7	6	6
23.03.16	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	640	3560	64.70		4000	
2021	1424	2920	61.70		6160	6000
2020	173	1496			12880	7000
2019	5	1323	25.00			
2018	67	1318				
2017	819	1251				
2016	432	432			435	1500

781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 IN 08-22: + 120.2 + 126.90 +125.80 +126.00 5.8% 1.8% 2.1% 1.6% SI 10-22: 202 10251 409 4.05 343 3.39 +1254 +64 +0.10 +48 +0.13 +127	ROBUST-ET US 64966739							
	SHUANA-ET US 66228178							
	NAJ.:	3	14651	590	4.03	497	3.39	
	POV.:	3	14467	563	3.89	474	3.28	
	US 60597003 PLANET-ET							
	ELEONORA SI 93616492							
	780805 PICSTON SHOTTLE-ET GB 289370703987							
	ELEKTRA SI 52846982							
	NAJ.:	3	12555	487	3.88	399	3.18	
	POV.:	7/7/	11499	450	3.91	364	3.17	
			+1098	+58	+0.23	+28	-0.10	+118
DK 238068 BOJER								

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	336		10.3	122.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	99	336	8823	1132.9	119.1							
MAŠČOBA	kg	99	336	365.0	55.93	124.6							
MAŠČOBA	%	99	336	4.17	0.140	104.9							
BELJAKOVINE	kg	99	336	285.8	26.73	114.9							
BELJAKOVINE	%	99	336	3.26	-0.107	92.0							
IBM	slab-odličen	99	336		116.9	117.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	99	336	6.2	0.750	113.3							
UREA		99	336	22.1	1.913	114.8							
LAKTOZA	%	99	336	4.7	0.201	123.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	86	316	3.7	-0.012	97.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	89	252	423	2.0	102.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	94	331	828	57.0	135.0							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	61	521	1.4	0.04	122.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	86	1567	1.4	0.00	101.6							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	88	338		0.151	118.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	45	140	4.1	-0.083	84.0							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	73	148	4.8	0.198	116.4							
DIREKTNI TEST	g		16			1	100.2						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: 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	97	280	146.3	1.20	107.4				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	95	280	5.7	0.743	124.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	94	280	5.8	0.229	108.5				100			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	92	280	5.2	0.047	102.7				100			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	96	280	4.8	0.317	108.2				100			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	89	279	5.4	0.576	129.6				100			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	92	280	5.7	0.096	104.5				100			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	92	280	5.2	0.546	127.5				100			
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	89	280	4.8	0.380	125.2				100			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	89	280	4.9	0.065	103.9				100			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	93	280	5.6	0.575	122.9				100			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	93	280	6.0	0.387	112.2				100			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	92	280	5.2	0.455	119.4				100			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	96	278	5.9	0.320	108.5				100			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	93	279	6.1	0.655	127.4				100			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	96	280	4.8	0.501	112.5				100			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	96	280	5.0	0.402	109.5				100			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	96	280	6.6	1.037	124.5				100			
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	93					87.087			100			
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	97	279	80.9	1.055	109.3				100			
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	92	279	80.6	0.594	126.0				100			
NOGE	točka	90	279	79.3	0.724	120.3				100			
VIME	točka	93	279	80.4	1.419	124.3				100			
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	93	279	80.0	1.318	124.7				100			

LAMAX**131959**

SI 04579274

Direktni test: 34/890/-22/94

Rojen: 21.03.16

Gen.: BLF, CVF, RF, AA

Rejec teleta: JERAJ ANDREJ, VODICE, LOKARJE 5, 1217 Vodice

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
15.02.17	135							342					
									SI	MI (kg)	-798.0	97.5 %	790
									SI	Ma (kg)	34.94	23.3 %	789
									10-22	Be (kg)	3.85	70.1 %	790
										IBM	104.80	60.5 %	772
									IN	MI (kg)	85.8	93.5 %	157856
									IN	Ma (kg)	111.60	25.2 %	157840
									08-22	Be (kg)	97.30	70.0 %	157758
										IBM	100.20	63.0 %	157758

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
07.06.17	6	7	6
15.02.17	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	39	615	60.90		11000	
2021	3	576	33.30		11880	5000
2020	4	573				
2019	81	569				
2018	437	488				
2017	51	51				1500

781171 LOTTOMAX CA 11445882 IN 08-22: + 113.4 + 125.90 +114.80 +117.00 18.4% 2.2% 15.8% 10.4% SI 10-22: 138 9678 397 4.17 320 3.35 +811 +61 +0.30 +27 +0.07 +118	NUMERO UNO-ET IT 017990915143						
	LEITA						
	CA 10945258						
	POV.:	1	9636	404	4.19	290	3.01
	US 62065919 SUPER-ET						
	CIMRA SI 43977015						
	780983 MONITOR NL 543787792						
	COLA SI 83782994						
	NAJ.:	3	10211	463	4.53	378	3.70
	POV.:	5/5/5	9480	424	4.47	352	3.71
			+589	+54	+0.50	+45	+0.41 +125
	NAJ.:	2	7388	323	4.37	265	3.59
	POV.:	2/2/2	7191	319	4.44	247	3.44
					-61	+6	+0.28 -3 +0.07 +99
	SI 63361872 LADI						

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	163		10.1	121.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	163	7437	-798.0	86.5							
MAŠČOBA	kg	96	163	334.4	34.94	115.4							
MAŠČOBA	%	98	163	4.56	1.001	134.8							
BELJAKOVINE	kg	96	163	256.7	3.85	102.1							
BELJAKOVINE	%	98	163	3.48	0.449	133.8							
IBM	slab-odličen	96	163		104.8	105.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	162	6.1	0.598	110.6							
UREA		97	162	20.5	1.089	108.4							
LAKTOZA	%	98	163	4.6	-0.065	92.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	75	149	3.6	-0.037	93.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	64	53	371	28.2	132.8							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	164	806	57.3	135.2							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	37	154	1.5	0.00	102.3							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	66	347	1.4	0.02	108.9							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	78	164		0.103	112.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	26	52	4.1	0.171	132.9							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	53	52	4.9	-0.064	94.7							
DIREKTNI TEST	g	34	8	890	-22	93.7							
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	95	119	147.6	3.03	118.6							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	119	5.7	0.468	115.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	119	6.2	0.649	124.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	84	119	5.3	0.264	115.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	119	4.4 -	0.810	79.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	80	118	5.0	0.212	110.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	119	5.8	0.298	113.9							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	83	119	5.0	0.316	115.9							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	79	119	4.6	0.149	109.9							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	80	119	4.8 -	0.378	77.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	118	5.2 -	0.201	92.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	86	119	6.1	0.509	116.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	84	119	5.1	0.159	106.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	119	6.0	0.656	117.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	119	6.1	0.919	138.5							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	118	4.6 -	0.075	98.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	118	5.1	0.899	121.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	118	6.7	1.051	124.8							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	87		78.465	102.2								
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	119	81.3	2.131	118.8							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	84	118	80.5	0.388	117.0							
NOGE	točka	81	119	79.4	0.351	109.9							
VIME	točka	86	118	80.0	0.640	111.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	87	119	79.9	0.912	117.1							

MESSI**131760**

SI 43980866

Direktni test: 39/1046/24/107

Rojen: 25.11.11

Gen.: BLF, CVF, RC, AB

Rejec teleta: NAPOTNIK JAKOB, TOPOLŠICA 23, 3326 Topolšica

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	187.0	64.3 %	790
	Ma (kg)	41.04	18.0 %	789
	Be (kg)	15.59	50.1 %	790
	IBM	110.58	42.1 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	102.3	55.2 %	157856
	Ma (kg)	117.00	11.5 %	157840
	Be (kg)	107.40	36.4 %	157758
	IBM	109.40	30.1 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2017	I.	III	R

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

LETO	OK	OB	OM
2022			
17.10.14	8	8	6
23.09.14	8	7	6
16.10.13	7	7	6
30.01.13	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022			81.80		1440	
2021	89	3580	86.20			
2020					1900	1000
2019	931	3491	60.70		4600	4600
2018	1392	2560	57.80		7000	7000
2017	339	1168	66.20		13000	7000
2016	1	829	100.00			
2015	32	828				

780879 MAN-O-MAN US 135746776 IN 08-22: + 108.2 + 113.10 +122.50 +120.60 34.2% 20.8% 4.3% 5.4%	O-BEE MANFRED JUSTICE ET US 122358313							
	MARCI-ET							
	US 130677626							
	NAJ.: 2 13375 594 4.44 463 3.46							
	POV.: 3 10996 487 4.43 398 3.62							
	US 2265005 AARON-ET							
ELEKTRA SI 52846982 NAJ.: 3 12555 487 3.88 399 3.18 POV.: 7/7/7 11499 450 3.91 364 3.17 +1098 +58 +0.23 +28 -0.10 +118	780580 BOJER DK 238068							
	ELEGANCA SI 2109788							
	NAJ.: 3 12115 516 4.26 391 3.22							
	POV.: 3/3/3 9607 419 4.36 319 3.32							
	-516 +25 +0.65 -13 +0.06 +96							
	DE 0342920067 CARLOS							

MESSI

131760

SI 43980866

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	100	777		9.9	121.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	99	777	8155	187.0	103.2							
MAŠČOBA	kg	99	777	341.7	41.04	118.1							
MAŠČOBA	%	100	777	4.24	0.423	114.7							
BELJAKOVINE	kg	99	777	271.2	15.59	108.7							
BELJAKOVINE	%	100	777	3.35	0.135	110.1							
IBM	slab-odličen	99	777		110.6	110.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	99	777	6.3	0.806	114.3							
UREA		99	777	19.9	-0.007	99.9							
LAKTOZA	%	100	777	4.7	0.168	119.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	92	682	3.7	-0.025	95.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	93	391	414	10.8	112.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	97	768	826	47.6	129.2							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	73	982	1.5	-0.01	95.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	90	2652	1.4	0.03	114.9							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	94	781		0.179	121.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	48	152	4.4	0.074	114.2							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	80	242	5.2	0.483	140.0							
DIREKTNI TEST	g	39	9	1046	24	106.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: 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	98	528	147.8	3.40	120.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	97	528	5.4 -	0.276	91.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	97	528	5.5 -	0.698	74.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	95	528	5.0 -	0.345	80.1							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	98	528	4.8	0.054	101.4							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	93	523	5.3	0.157	108.1							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	95	528	5.2 -	0.716	66.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	95	528	5.1	0.547	127.6							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	93	528	4.8	0.328	121.8							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	93	528	5.3	0.395	123.6							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	96	523	5.4	0.068	102.7							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	96	527	6.3	0.955	130.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	95	527	5.3	0.053	102.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	97	527	6.2	1.180	131.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	96	527	6.0	0.961	140.3							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	98	522	4.8	0.163	104.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	97	522	5.4	1.550	136.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	97	522	7.0	1.488	135.1							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	96		81.893		111.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	98	527	81.4	1.911	116.9							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	95	522	80.4	0.230	110.0							
NOGE	točka	94	525	80.0	1.382	138.8							
VIME	točka	96	520	80.8	1.609	127.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	96	522	80.3	1.660	131.1							

PREMIUM**131941**

SI 54480667

Direktni test: 37/1114/38/111

Rojen: 15.10.15

Gen.:BLF, CVF, RC, AA

Rejec teleta: LOGAR PRIMOŽ, GORIČE 19, 4204 Golnik

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	990.4	23.2 %	790
	Ma (kg)	36.54	21.9 %	789
	Be (kg)	28.14	29.4 %	790
	IBM	115.79	28.5 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	115.6	13.4 %	157856
	Ma (kg)	116.30	12.9 %	157840
	Be (kg)	114.20	17.1 %	157758
	IBM	114.60	15.2 %	157758

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					
Zavit vrat 1					

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	8	6	6
14.04.17	7	6	6
14.12.16	7	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	431	1304	70.90		11700	
2021	9	873	55.50		15360	2000
2020					15200	
2019	25	864	66.60			
2018	343	839			14900	
2017	496	496	61.40		2000	1500

781173 PRESIDENT-ET US 71640112 IN 08-22: + 123.5 + 115.30 +122.30 +120.90 2.9% 15.1% 4.5% 5.0% SI 10-22: 163 9876 379 3.90 324 3.33 +1374 +32 -0.24 +39 +0.00 +120	NUMERO UNO-ET IT 017990915143 PRIZE US 68756740 NAJ.: 2 11450 457 3.99 353 3.08 POV.: 2 10774 446 4.14 342 3.17							
	US 61547476 MILLION							
	MIKA 3 SI 23625040							
	780760 GOLDWYN CA 10705608							
	MEGLA 16 SI 62489030							
	NAJ.: 4 12354 640 5.18 386 3.12 POV.: 5/5/5 10415 516 4.95 337 3.23 +1085 +68 +0.53 +30 -0.06 +119							
	NAJ.: 5 10868 402 3.69 317 2.91 POV.: 5/5/5 9878 414 4.19 299 3.03 +511 -8 -0.31 -3 -0.29 +98							
	SI 1353391 OKSI							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	235		9.8	121.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	235	8666	990.4	116.7							
MAŠČOBA	kg	98	235	341.0	36.54	116.1							
MAŠČOBA	%	99	235	3.99	-0.033	98.9							
BELJAKOVINE	kg	98	235	280.9	28.14	115.7							
BELJAKOVINE	%	99	235	3.27	-0.014	98.9							
IBM	slab-odličen	98	235		115.8	116.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	235	6.1	0.590	110.5							
UREA		98	235	21.4	0.737	105.7							
LAKTOZA	%	99	235	4.7	0.008	100.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	81	219	3.7	-0.029	94.6							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	80	137	407	13.3	115.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	92	230	834	38.3	123.5							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	46	256	1.3	0.06	137.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	73	511	1.4	0.06	125.9							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	83	234		0.105	112.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	37	97	4.1	0.157	130.2							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	66	98	4.7	0.099	108.2							
DIREKTNI TEST	g	37	8	1114	38	111.1							
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	96	185	147.2	3.25	119.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	93	185	5.7	0.701	122.6							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	92	185	5.9	0.446	116.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	89	185	5.3	0.229	113.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	95	186	4.7	0.216	105.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	85	184	5.2	0.409	121.0							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	89	186	5.4	-	0.618	71.3						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	88	185	4.6	-	0.481	75.8						
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	85	185	4.4	-	0.347	77.0						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	85	185	4.9	0.017	101.0							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	90	184	5.6	0.440	117.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	186	6.4	1.372	143.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	186	5.4	0.816	134.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	94	186	6.1	0.997	126.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	90	186	5.7	0.355	114.9							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	95	184	4.5	-	0.332	91.7						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	94	184	5.1	0.659	115.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	94	184	6.4	0.535	112.6							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	90			83.549	115.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	96	183	81.2	2.434	121.5							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	88	182	80.6	0.625	127.3							
NOGE	točka	86	183	79.2	0.477	113.4							
VIME	točka	90	182	80.9	2.217	138.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	91	183	80.1	1.738	132.6							

FED**132061**

SI 85003770

Direktni test:

Rojen: 07.10.17

Gen.: BLF, CVF, AA, A1A2

Rejec teleta: DOLINAR UROŠ, ZGORNJA SENICA 32B, 1215 Medvode

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	158	160		48	221	54	158	810
16.05.19	141	143	77	42	190	45	134	497
11.12.18	132							366

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	862.4	29.2 %	790
	Ma (kg)	44.70	13.9 %	789
	Be (kg)	26.10	32.4 %	790
	IBM	115.59	28.8 %	772
IN	Ml (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2018			
22.06.20	7	6	6
16.05.19	6	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022			33.30		11520	
2021	11	11	36.30			
2020					11900	1500
2019					301	1500

781323 FEDEX-ET US 3127335650 IN 08-22: + 112.6 + 121.10 +108.00 +110.60 20.6% 5.7% 34.5% 26.1% SI 10-22: 107 9337 385 4.19 305 3.29 +735 +48 +0.21 +14 -0.07 +110	781171 LOTTOMAX CA11445882 MOGUL 2569-ET US 71814054 US 3006972816 MOGUL-ET
ZARA SI 64041003 NAJ.: 4 13308 482 3.62 432 3.24 POV.: 5/5/5 11883 455 3.83 400 3.36 +2225 +85 -0.13 +76 +0.08 +141	131394 GODZILLA-ET DE 0348110935 ZORA SI 03023622 NAJ.: 4 11319 369 3.26 396 3.50 POV.: 3/3/3 9663 312 3.23 328 3.39 +1524 +20 -0.69 +43 +0.01 +121
	SI 1736740 AERO

FED

132061

SI 85003770

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	82	24		9.5	120.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	76	24	7840	862.4	114.6							
MAŠČOBA	kg	74	24	315.6	44.70	119.7							
MAŠČOBA	%	82	24	4.02	-0.012	99.6							
BELJAKOVINE	kg	75	24	242.0	26.10	114.6							
BELJAKOVINE	%	82	24	3.08	-0.027	98.0							
IBM	slab-odličen	75	24		115.6	116.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	77	24	5.4	1.736	130.9							
UREA		70	24	16.6	-0.771	94.0							
LAKTOZA	%	85	24	4.8	0.152	117.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	36	11	3.5	0.003	100.6							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	50			40.6	140.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	62	24	742	77.0	147.3							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	22	16	1.8	-0.02	87.3							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	63	316	1.4	0.08	133.4							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	34	24		0.138	116.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	14	5	4.6	0.204	139.2							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	24	3	5.0	0.212	117.5							
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	60	5	141.4	-0.85	94.8				■			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	49	5	3.8 -	0.147	95.2			■				
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	47	5	5.4	0.176	106.5				■			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	41	5	5.2	0.159	109.2				■			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen									■			
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	54	5	4.2 -	0.050	98.7			■				
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	39	5	3.2	0.159	108.2			■				
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	41	5	5.4 -	0.372	82.7			■				
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	40	5	4.8	0.380	119.1				■			
PARKLJI***	nizki-visoki									■			
KOT PARKLJA	položen-strm	38	5	4.4	0.312	120.7				■			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	38	5	5.0	0.246	114.7				■			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	43	5	5.2	0.310	112.3				■			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	43	5	6.0	0.765	124.2				■			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	41	5	3.4	0.344	114.6				■			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	51	5	6.4	0.551	114.6				■			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	42	5	5.2	0.202	108.5				■			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli									■			
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	54	5	3.8 -	1.215	69.6			■				
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	52	5	6.0	1.253	129.6			■				
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	52	5	6.4	1.027	124.2			■				
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter									■			
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo									■			
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	45		84.903		119.6				■			
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	60	5	76.4 -	0.497	95.6			■				
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	41	5	78.6	0.248	110.8			■				
NOGE	točka	38	5	81.0	1.224	134.4			■				
VIME	točka	43	5	79.8	1.247	121.4			■				
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	44	5	79.2	1.246	123.4			■				

FENIX**131949**

SI 24644325

Direktni test: 37/1030/9/103

Rojen: 03.01.16

Gen.: BLF, CVF, RF, AA

Rejec teleta: PODLESNIK MARJANA, JEŽEVEC 3, 1273 Dole pri Litiji

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N	
14.04.17	143	147	75	42	181	49	138	463						
15.02.17	142							441						
										MI (kg)	647.7	40.1 %	790	
										SI	Ma (kg)	20.84	42.0 %	789
										10-22	Be (kg)	35.62	20.3 %	790
										IBM	117.75	22.7 %	772	
										IN	MI (kg)	108.1	34.7 %	157856
										08-22	Ma (kg)	106.70	42.9 %	157840
										Be (kg)	115.90	13.3 %	157758	
										IBM	114.10	16.5 %	157758	

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2017	7	6	6
20.06.17 15.02.17	7 7	6 6	6 6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	32	708			12000	
2021					12320	
2020	2	676				
2019	54	674				
2018	582	620				
2017	38	38			1220	1500

781202 FAMOUS-ET DE 0355937068 IN 08-22: + 118.8 + 123.90 7.6% 3.3% +130.00 0.8% +128.80 0.8% SI 10-22: 66 9784 402 4.17 336 3.47 +1233 +58 +0.07 +58 +0.23 +131 NAJ.: 2 12345 484 3.92 420 3.40 POV.: 5/5/5 11042 412 3.73 366 3.31 +1659 +42 -0.26 +47 -0.05 +124	481083 FANATIC-ET DE 0354812817 BAR DE 0355080760 NAJ.: 1 15005 618 4.12 518 3.45 POV.: 1 15005 618 4.12 518 3.45 US 136800233 BEACON
SI 63635997 NAJ.: 2 12345 484 3.92 420 3.40 POV.: 5/5/5 11042 412 3.73 366 3.31 +1659 +42 -0.26 +47 -0.05 +124	780770 STOL JOC FR 4747063250 ŽIDA SI 82385752 NAJ.: 4 10093 391 3.88 309 3.06 POV.: 5/5/5 8900 344 3.86 287 3.22 +1304 +29 -0.17 +21 -0.18 +112
	NL 839380546 ADDISON-ET

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	186		9.5	120.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	186	8269	647.7	110.9							
MAŠČOBA	kg	97	186	328.8	20.84	109.2							
MAŠČOBA	%	98	186	4.03	-0.010	99.7							
BELJAKOVINE	kg	97	186	277.8	35.62	119.9							
BELJAKOVINE	%	98	186	3.39	0.223	116.8							
IBM	slab-odličen	97	186		117.7	118.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	186	6.5	-0.064	98.9							
UREA		98	186	19.6	-2.234	82.7							
LAKTOZA	%	98	186	4.6	-0.055	93.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	76	172	3.8	0.100	118.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	73	101	410	-7.3	91.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	184	809	26.3	116.2							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	39	197	1.5	-0.01	94.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	68	392	1.4	0.05	119.9							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	185		0.321	139.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	22	41	4.4	-0.087	83.3							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	60	80	4.9	0.027	102.3							
DIREKTNI TEST	g	37	8	1030		9	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	96	151	148.1	2.60	115.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	150	5.7	0.656	121.2							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	151	5.6	-	0.202	92.5						
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	151	5.2	0.067	103.9							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	151	5.0	0.549	114.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	83	151	5.3	0.353	118.1							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	86	151	5.2	-	0.691	67.8						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	86	151	5.0	0.168	108.5							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	82	151	4.6	0.030	102.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	83	151	5.0	-	0.139	91.7						
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	151	5.7	0.720	128.7							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	151	6.1	0.674	121.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	86	151	5.6	0.591	125.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	151	5.8	0.431	111.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	151	5.5	0.074	103.1							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	151	4.6	-	0.432	89.2						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	151	5.4	1.693	139.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	151	6.3	0.225	105.3							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	89			80.054	106.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	150	81.3	1.732	115.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	86	150	80.6	0.532	123.3							
NOGE	točka	84	150	79.7	0.679	119.1							
VIME	točka	88	150	80.6	1.464	125.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	89	149	80.2	1.391	126.1							

PRELIS

131931

SI 24555373

RH 6 %

Direktni test: 34/853/-84/76

Rojen: 15.06.15

Gen.:BLF, CVF, RF, BE

Rejec teleta: ZORKO EDVARD, ZGORNJE PREBUKOVJE 3, 2315 Šmartno na Pohorju

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	149	149	80	48	200	52	138	596
28.09.16	133							375

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	-132.6	81.3 %	790
	Ma (kg)	3.36	66.4 %	789
	Be (kg)	9.84	59.4 %	790
	IBM	104.69	60.9 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	95.8	75.6 %	157856
	Ma (kg)	98.90	72.7 %	157840
	Be (kg)	102.80	52.2 %	157758
	IBM	102.00	56.4 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2016	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
14.04.17	7	6	6
28.09.16	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					10000	
2021	7	816			10080	
2020	4	809				
2019	18	805				
2018	351	787				
2017	436	436			6100	1500

781117 PREDESTINE-ET US 69177592	780959 SHAMROCK-ET US 68977120
IN 08-22: + 91.8 + 114.80 84.7% 16.3% +105.30 43.8% +107.20 37.6%	PLUCK US 62715236
SI 10-22: 75 9203 386 4.29 319 3.52 -492 +30 +0.52 +8 +0.36 +106	NAJ.: 2 15841 681 4.30 539 3.40 POV.: 2 13895 584 4.20 465 3.25
	CA 10705608 GOLDWYN
LIŠA SI 93428949	131085 ADELHI IT 139107002047
RH 12 %	LINDA SI 42622475
NAJ.: 4 11880 435 3.66 442 3.72 POV.: 5/5 10218 384 3.75 379 3.71 +1073 +25 -0.16 +54 +0.28 +126	RH 25 % NAJ.: 3 8965 320 3.57 313 3.49 POV.: 3/3 8160 310 3.80 283 3.46 +60 -14 -0.23 +8 +0.11 +102
	NL 857526283 MARTI

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	198		9.3	120.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	198	7700	-132.6	97.8				100			
MAŠČOBA	kg	97	198	311.2	3.36	101.5				100			
MAŠČOBA	%	99	198	4.10	0.130	104.5				100			
BELJAKOVINE	kg	97	198	259.9	9.84	105.5				100			
BELJAKOVINE	%	98	198	3.40	0.215	116.2				112			
IBM	slab-odličen	97	198		104.7	104.8				100			
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	198	6.2	0.558	109.9				100			
UREA		98	198	20.3	-1.040	91.9				100			
LAKTOZA	%	99	198	4.7	0.092	110.6				112			
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	78	187	3.9	0.190	135.9				112			
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	78	128	404	10.6	112.4				112			
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	91	194	843	40.6	124.9				124			
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	42	207	1.4	0.02	113.1				112			
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	70	439	1.4	0.01	104.5				100			
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	81	200		0.249	130.5				124			
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	28	51	4.3	0.023	104.5				100			
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	56	60	4.8	-0.050	95.8				100			
DIREKTNI TEST	g	34	8	853	-84	75.8				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: 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	140	145.7	-0.30	98.2				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	140	5.5	0.075	102.4				100			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	140	5.6	- 0.210	92.2			100				
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	140	4.9	- 0.488	71.8							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	141	4.4	- 0.815	78.9			100				
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	82	139	5.2	0.117	106.0				100			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	86	141	5.5	- 0.174	91.9							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	85	141	5.0	0.446	122.5							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	82	140	4.7	0.398	126.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	82	140	4.8	- 0.271	83.8			100				
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	87	139	5.6	0.446	117.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	88	140	6.2	0.551	117.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	86	140	4.9	- 0.260	89.0			100				
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	141	5.9	0.344	109.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	141	5.7	0.295	112.4							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	140	4.6	- 0.280	93.0							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	140	4.8	0.133	103.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	140	6.7	0.876	120.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	88		83.213		115.0							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	137	80.3	- 0.244	97.8			100				
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	85	136	79.9	0.136	105.9							
NOGE	točka	83	137	79.5	0.617	117.3							
VIME	točka	87	137	80.0	0.479	108.2							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	88	137	79.7	0.655	112.3							

PREDEST**131907**

SI 14532098

Direktni test: 34/839/-74/79

Rojen: 26.02.15

Gen.: BLF, CVF, RF, AA

Rejec teleta: FIRM FRONCI, PODŠENTJUR 25, 1270 Litija

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	142	145	79	43	184	48	135	488
23.03.16	140							445

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	-459.3	91.8 %	790
	Ma (kg)	13.34	52.2 %	789
	Be (kg)	7.31	64.4 %	790
	IBM	104.44	61.4 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	92.1	84.2 %	157856
	Ma (kg)	104.50	51.5 %	157840
	Be (kg)	102.90	51.9 %	157758
	IBM	103.30	52.0 %	157758

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
09.06.16	7	6	6
23.03.16	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	43	1252	68.10		9950	
2021	2	1209			10640	2000
2020					10640	
2019	8	1207	75.00			
2018	54	1199				
2017	731	1145				
2016	414	414			165	1500

781117 PREDESTINE-ET US 69177592	780959 SHAMROCK-ET US 68977120
IN 08-22: + 91.8 + 114.80 84.7% 16.3% +105.30 43.8% +107.20 37.6%	PLUCK US 62715236
SI 10-22: 75 9203 386 4.29 319 3.52 -492 +30 +0.52 +8 +0.36 +106	NAJ.: 2 15841 681 4.30 539 3.40 POV.: 2 13895 584 4.20 465 3.25
	CA 10705608 GOLDWYN
SAŠA SI 93870470	780805 PICSTON SHOTTE-ET GB 289370703987
NAJ.: 2 13072 416 3.18 400 3.06 POV.: 5/5/5 11889 412 3.46 372 3.13 +1971 +49 -0.37 +55 -0.09 +129	SAJA SI 23393019
	NAJ.: 6 12014 414 3.44 395 3.29 POV.: 10/10/10 10693 366 3.43 359 3.36 +1003 +7 -0.42 +39 +0.09 +118
	SI 22961851 MITRA

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	347		9.2	119.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	99	347	7716	-459.3	92.2							
MAŠČOBA	kg	99	347	326.5	13.34	105.9							
MAŠČOBA	%	99	347	4.31	0.450	115.6							
BELJAKOVINE	kg	99	347	266.9	7.31	104.1							
BELJAKOVINE	%	99	347	3.50	0.325	124.4							
IBM	slab-odličen	99	347		104.4	104.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	99	347	6.5	0.395	107.0							
UREA		99	346	20.7	-0.257	98.0							
LAKTOZA	%	99	347	4.7	0.197	122.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	86	332	3.7	0.028	105.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	90	265	406	18.1	121.1							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	94	336	828	30.6	118.8							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	58	527	1.5	-0.06	64.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	78	715	1.5	-0.03	88.5							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	88	347		0.248	130.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	39	119	4.3	0.140	126.9							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	73	154	4.9	0.114	109.5							
DIREKTNI TEST	g	34	8	839	-74	78.7							
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: 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	97	278	146.1	0.58	103.6				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	95	278	4.9 -	0.822	73.5							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	94	278	5.9	0.089	103.3				100			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	92	278	5.2	0.147	108.5							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	96	278	4.4 -	0.509	86.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	89	276	5.2	0.015	100.8							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	92	278	5.8	0.309	114.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	91	278	4.9	0.129	106.5							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	88	278	4.7	0.167	111.1							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	89	278	5.0 -	0.034	98.0				100			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	93	276	5.8	0.954	138.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	93	278	5.8 -	0.085	97.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	92	278	5.0 -	0.205	91.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	96	277	6.0	0.780	120.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	92	278	5.4 -	0.184	92.3							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	96	276	4.6 -	0.265	93.4							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	96	276	5.1	0.810	119.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	96	276	6.4	0.709	116.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	93					80.696		108.2				
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	97	277	80.2	0.341	103.0				100			
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	91	275	80.3	0.143	106.3							
NOGE	točka	90	277	79.2	0.442	112.4							
VIME	točka	93	275	79.9	0.643	111.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	93	277	79.5	0.472	108.9							

LITBOS

131968

SI 94750382

Direktni test: 34/854/-50/86

Rojen: 31.05.16

Gen.: BLF, CVF, RF, AE, A2A2

Rejec teleta: SPITAL TOMISLAV, GABERKE 294, 3325 Šoštanj

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	450.4	49.1 %	790
	Ma (kg)	6.61	61.1 %	789
	Be (kg)	16.23	48.7 %	790
	IBM	107.83	51.9 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	105.7	42.9 %	157856
	Ma (kg)	100.70	66.2 %	157840
	Be (kg)	106.10	41.1 %	157758
	IBM	105.00	45.6 %	157758

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	7	7	6
12.04.17	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	85	745	79.50		9950	
2021					11200	2000
2020	4	660				
2019	67	656				
2018	589	589			8200	1500

781252 LITTLETON CA 108251028 IN 08-22: + 134.3 + 112.30 +126.00 +123.20 0.1% 23.0% 2.0% 3.1%	781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 LUCY CA 11398471 POV.: 1 14362 594 4.10 438 3.00	NL 388965513 SNOWMAN
BOSA 04 SI 83882843 NAJ.: 4 11477 458 3.99 406 3.54 POV.: 6/6/6 10450 419 4.01 345 3.30 +1481 +52 -0.08 +50 +0.06 +127	780796 MASCOL-ET DE 0578891748 BIMBA 12 SI 13556884 NAJ.: 2 11471 415 3.62 381 3.32 POV.: 3/3/3 9978 381 3.82 334 3.35 +1363 +39 -0.09 +41 +0.02 +122	SI 13115092 BAWIO

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	176		9.1	119.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	176	8147	450.4	107.6							
MAŠČOBA	kg	97	176	319.4	6.61	102.9							
MAŠČOBA	%	98	176	3.97	-0.116	96.0							
BELJAKOVINE	kg	97	176	266.7	16.23	109.1							
BELJAKOVINE	%	98	176	3.29	0.052	103.9							
IBM	slab-odličen	97	176		107.8	108.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	176	5.9	0.921	116.4							
UREA		97	176	21.1	0.395	103.1							
LAKTOZA	%	98	176	4.7	0.078	108.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	75	153	3.6	-0.072	86.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	65	59	364	30.9	136.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	176	810	37.8	123.2							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	41	179	1.4	0.06	137.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	70	427	1.5	-0.02	89.5							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	79	178		-0.057	93.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	28	51	4.0	-0.051	90.1							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	56	62	5.1	0.286	123.7							
DIREKTNI TEST	g	34	7	854	-50	85.7							
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	95	130	145.5	-0.07	99.6				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	130	5.5	0.310	110.0				100	112		
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	130	5.6	- 0.294	89.1			88	100			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	85	130	5.0	- 0.229	86.7			88	100			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	130	4.6	- 0.088	97.7				100			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	81	127	5.2	0.499	125.7				125	124		
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	85	130	5.3	- 0.675	68.6				100			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	85	130	4.7	- 0.361	81.8			88	100			
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	130	4.4	- 0.227	85.0			88	100			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	130	5.2	0.290	117.3			100	112			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	127	5.7	0.685	127.3				125	124		
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	130	6.2	0.833	126.3				125	124		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	130	5.0	0.214	109.1				112			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	129	6.1	0.597	115.9				112			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	129	5.9	0.384	116.1				112			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	127	4.6	- 0.039	99.0			100				
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	127	5.2	0.777	118.3				112			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	127	6.5	0.309	107.3				112			
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	87		85.348		120.8				125	124		
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	130	79.7	- 0.162	98.6			100				
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	85	127	80.3	0.395	117.3				112			
NOGE	točka	82	130	79.3	0.364	110.2				112			
VIME	točka	87	127	80.6	1.648	128.2				125	124		
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	88	130	79.8	0.893	116.8				112			

DIRES**131900**

SI 74480342

Direktni test: 35/1054/-36/90

Rojen: 24.12.14

Gen.: BLF, CVF, RF, BB

Rejec teleta: URBANC ALOJZ, GORIČE 24, 4204 Golnik

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	158	157	88	54	221	55	153	797
09.06.16	146	148	83	46	195	50	137	547
25.11.15	131							325

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	489.8	47.5 %	790
	Ma (kg)	6.96	60.5 %	789
	Be (kg)	28.54	29.0 %	790
	IBM	113.36	33.7 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	108.1	34.4 %	157856
	Ma (kg)	103.50	55.6 %	157840
	Be (kg)	115.40	14.5 %	157758
	IBM	113.00	19.3 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2020	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
14.04.17	8	7	7
09.06.16	6	6	6
25.11.15	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	454	2212	61.50		10700	
2021	764	1758	59.90		11760	5000
2020	31	994			14600	2000
2019	24	963	71.40			
2018	31	939				
2017	725	908			10800	
2016	183	183	62.50		677	1500

781122 DIPLOMAT-ET US 64943781 IN 08-22: + 100.1 + 92.30 +107.60 +104.50 62.8% 89.2% 35.9% 47.4%	780894 BURNS CA 100745543 DESTINY-ET US 61361722 NAJ.: 1 12526 487 3.89 449 3.58 POV.: 1 12526 487 3.89 449 3.58
RESI 54 SI 33968922 NAJ.: 4 14753 514 3.49 440 2.98 POV.: 5/5/5 12845 449 3.50 384 2.99 +2792 +63 -0.47 +69 -0.21 +137	US 122358313 O. MANFRED JUSTICE ET 780870 MANIFOLD US 135747713 RENA 23 SI 82492391 NAJ.: 4 13789 459 3.33 419 3.04 POV.: 7/7/7 12249 411 3.36 368 3.00 +2344 +34 -0.71 +60 -0.19 +130
	US 2097322 SLOCUM

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	241		9.0	119.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	241	8308	489.8	108.3							
MAŠČOBA	kg	98	241	324.0	6.96	103.1							
MAŠČOBA	%	99	241	3.95	-0.139	95.2							
BELJAKOVINE	kg	98	241	281.8	28.54	115.9							
BELJAKOVINE	%	99	241	3.42	0.181	113.6							
IBM	slab-odličen	98	241		113.4	113.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	240	6.5	0.260	104.6							
UREA		98	241	21.3	0.780	106.0							
LAKTOZA	%	99	241	4.6	-0.045	94.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	232	3.6	-0.165	68.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	85	176	408	17.5	120.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	92	237	831	39.8	124.4							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	52	352	1.5	-0.01	95.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	81	963	1.4	0.04	116.8							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	84	242		0.084	110.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	31	67	4.3	0.002	100.4							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	66	100	4.9	0.264	121.9							
DIREKTNI TEST	g	35	7	1054	-36	89.5							
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	96	185	147.6	3.04	118.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	93	185	5.7	0.702	122.7							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	92	185	6.0	0.456	116.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	89	185	5.3	0.208	112.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	95	185	4.9	0.452	111.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	85	182	5.4	0.548	128.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	89	185	5.5	-	0.141	93.4						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	88	185	4.8	-	0.130	93.5						
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	85	185	4.5	-	0.141	90.7						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	85	185	5.0	0.270	116.1							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	90	182	5.4	0.154	106.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	185	5.9	0.224	107.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	185	5.3	0.252	110.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	94	185	5.6	0.105	102.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	90	185	5.8	0.322	113.5							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	95	182	4.5	-	0.565	85.8						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	94	182	5.1	0.890	121.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	94	182	6.8	1.232	129.1							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	90			81.354		110.0						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	96	185	81.8	2.341	120.6							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	88	182	80.8	0.641	128.1							
NOGE	točka	86	185	79.8	0.938	126.3							
VIME	točka	90	182	80.2	0.688	111.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	91	185	80.3	1.366	125.6							

FRASER**131947**

SI 64704827

Direktni test: 36/806/-28/92

Rojen: 21.12.15

Gen.: BLF, CVF, RF, AB

Rejec teleta: URBANC ALOJZ, GORIČE 24, 4204 Golnik

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	138	142	77	47	184	48	126	487

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	1535.1	6.1 %	790
	Ma (kg)	8.74	57.9 %	789
	Be (kg)	40.28	14.4 %	790
	IBM	118.76	20.7 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	123.8	2.7 %	157856
	Ma (kg)	102.30	60.3 %	157840
	Be (kg)	120.50	6.3 %	157758
	IBM	116.90	10.6 %	157758

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
14.04.17	6	7	6
14.12.16	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	379	998	73.10		8800	
2021	12	619	55.50		8100	5000
2020	6	607				
2019	30	601				
2018	535	571				
2017	36	36			250	1500

781202 FAMOUS-ET DE 0355937068	481083 FANATIC-ET DE 0354812817
IN 08-22: + 118.8 + 123.90 7.6% 3.3% +130.00 0.8% +128.80 0.8%	BAR DE 0355080760
SI 10-22: 66 9784 402 4.17 336 3.47 +1233 +58 +0.07 +58 +0.23 +131	NAJ.: 1 15005 618 4.12 518 3.45 POV.: 1 15005 618 4.12 518 3.45
	US 136800233 BEACON
RESI 54 SI 33968922	780870 MANIFOLD US 135747713
NAJ.: 4 14753 514 3.49 440 2.98 POV.: 5/5/5 12845 449 3.50 384 2.99 +2792 +63 -0.47 +69 -0.21 +137	RENA 23 SI 82492391
	NAJ.: 4 13789 459 3.33 419 3.04 POV.: 7/7/7 12249 411 3.36 368 3.00 +2344 +34 -0.71 +60 -0.19 +130
	US 2097322 SLOCUM

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	158		9.0	119.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	158	8722	1535.1	125.9							
MAŠČOBA	kg	97	158	321.1	8.74	103.9							
MAŠČOBA	%	98	158	3.73	-0.614	78.7							
BELJAKOVINE	kg	97	158	280.5	40.28	122.5							
BELJAKOVINE	%	98	158	3.23	-0.094	92.9							
IBM	slab-odličen	97	158		118.8	119.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	158	6.2	0.348	106.2							
UREA		97	158	20.8	0.049	100.4							
LAKTOZA	%	98	158	4.7	0.018	102.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	75	151	3.8	0.063	111.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	69	75	406	8.1	109.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	161	820	30.4	118.7							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	37	161	1.5	-0.03	83.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	67	372	1.4	0.04	119.5							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	77	162		0.085	110.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	21	33	4.0	-0.120	76.9							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	57	64	5.2	0.195	116.2							
DIREKTNI TEST	g	36	7	806	-28	91.9							
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	95	128	147.4	1.88	111.5				100	112		
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	128	5.6	0.330	110.6				100	112		
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESА	cm												
GLOBINA TELESА	plitva-globoka	89	128	5.9	0.398	114.8				100	112		
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	85	128	5.2	-	0.060	96.5			100	112		
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	128	5.0	0.566	114.7				100	112		
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	81	127	5.3	0.581	129.8				100	112		
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	85	128	5.4	-	0.249	88.4			100	112		
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	84	128	4.9	-	0.078	96.1			100	112		
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	80	128	4.5	-	0.221	85.4			100	112		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	128	5.2	0.015	100.9				100	112		
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	127	5.6	0.607	124.2				100	112		
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	128	6.3	1.198	137.8				100	112		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	128	5.6	0.627	126.7				100	112		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	128	5.7	0.562	114.9				100	112		
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	128	5.7	0.415	117.4				100	112		
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	127	4.4	-	1.043	73.9			100	112		
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	127	5.1	1.249	129.5				100	112		
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	127	6.6	0.681	116.1				100	112		
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	87		83.847		116.7				100	112		
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	128	81.2	1.490	113.1				100	112		
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	84	127	80.6	0.720	131.5				100	112		
NOGE	točka	82	128	79.7	0.673	118.9				100	112		
VIME	točka	87	127	80.8	1.660	128.4				100	112		
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	87	128	80.3	1.666	131.3				100	112		

DORIAN

132054

SI 34535989

Direktni test:

Rojen: 08.10.17

Gen.: BLF, CVF, AA, A1A2

Rejec teleta: GO-KO D.O.O. , MLAKA PRI KOČEVJU 37, 1332 Stara Cerkev

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2020	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2022			
22.06.20	8	6	7
16.05.19	7	6	6
11.12.18	8	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	6	190	50.00		9400	
2021	43	184	50.00			
2020					9100	
2019	141	141	73.40		2237	1500

781365 DUKE-ET
US 3125201993

IN						
08-22:	+ 128.3	+ 139.30		+132.10		+133.50
	0.8%	0.1%		0.4%		0.2%
SI						
10-22:	79	10404	419	4.11	346	3.37
	+1636	+81	+0.20	+55	+0.07	+132

781429 MONTROS-ET
US 71703339

MABEL 8828-ET
US 3011538227

NAJ.:	1	15713	548	3.50	533	3.40
POV.:	1	15713	548	3.50	533	3.40

6974
SI 84026974

131394 GODZILLA-ET
DE 0348110935

7422
SI 43067422

NAJ.:	6	11192	364	3.25	353	3.15
POV.:	6/6/6	9790	315	3.22	299	3.05
	+1999	+29	-0.63	+41	-0.31	+121

IT 33000018719 CARISMA-ET

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	75	12		8.8	119.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	68	12	7745	1220.5	120.6							
MAŠČOBA	kg	66	12	291.7	59.82	126.3							
MAŠČOBA	%	76	12	3.93	0.273	109.5							
BELJAKOVINE	kg	67	12	238.5	39.85	122.3							
BELJAKOVINE	%	75	12	3.11	0.057	104.3							
IBM	slab-odličen	67			123.1	123.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	69	12	6.5	0.194	103.4							
UREA		65	12	18.4	-1.213	90.6							
LAKTOZA	%	78	12	4.6	-0.086	90.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	30	7	3.6	0.060	111.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	48			19.3	119.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	53	13	695	79.6	148.8							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	19	7	1.7	-0.02	88.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	70	458	1.3	0.09	140.2							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	46			-0.006	99.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	12	2	4.0	-0.009	98.3							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	21	1	4.0	-0.198	83.6							
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	49	2	147.5	3.24	119.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	40	2	5.5	0.630	120.3							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	39	2	5.5	0.934	134.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	34	2	4.5	0.360	120.8							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	44	2	5.5	0.173	104.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	32	2	4.0	0.640	132.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	34	2	5.0	-	0.281	86.9						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	33	2	4.5	0.150	107.6							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	32	2	4.0	0.170	111.3							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	31	2	3.5	-	0.373	77.7						
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	35	2	5.0	0.500	119.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	36	2	6.0	0.524	116.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	34	2	4.0	0.718	130.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	42	2	5.5	-	0.167	95.6						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	35	2	6.0	-	0.002	99.9						
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	45	2	4.5	-	0.132	96.7						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	43	2	5.5	0.915	121.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	43	2	6.5	0.336	107.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	37			81.301	109.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	49	2	82.0	2.519	122.2							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	34	2	81.0	0.763	133.4							
NOGE	točka	32	2	77.5	-	0.062	98.3						
VIME	točka	36	2	78.5	0.843	114.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	36	2	79.0	1.068	120.0							

CRAFT**132003**

SI 14693959

Direktni test: 36/893/-41/88

Rojen: 09.09.16

Gen.: BLF, CVF, RF, AB

Rejec teleta: MOHAR MAJA, VISOKO 15, 4212 Visoko

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	4.9	75.1 %	790
	Ma (kg)	0.48	70.0 %	789
	Be (kg)	20.04	42.4 %	790
	IBM	108.99	46.6 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	92.4	83.6 %	157856
	Ma (kg)	93.10	87.7 %	157840
	Be (kg)	104.50	46.5 %	157758
	IBM	102.20	55.8 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	6	5	6
25.09.17	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					7000	
2021	3	524	100.00			
2019	521	521				
2018					1700	1500

781278 CRANK IT US 70412495 IN 08-22: + 120.8 + 127.30 +126.90 +127.00 5.1% 1.6% 1.6% 1.3% SI 10-22: 59 10058 393 3.99 338 3.41 +1382 +62 +0.10 +51 +0.12 +128	MCCUTCHEN-ET US 69990138	
	IOTA US 3008967490	
	US 61898306 ALTAIOTA-ET	
	FRAČA SI 54050088	
NAJ.: 1 10716 323 3.01 362 3.37 POV.: 1/1/1 10716 323 3.01 362 3.37 +3438 +66 -0.84 +112 +0.03 +156	780837 JUWEL DE 0661715492	
	FLENČA SI 33280150	
NAJ.: 6 12507 431 3.45 396 3.17 POV.: 7/7/7 9505 358 3.76 332 3.49 +1636 +56 -0.22 +68 +0.17 +135	DE 0348110935 GODZILLA-ET	

CRAFT

132003

SI 14693959

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	96	108		8.8	119.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	93	108	8062	4.9	100.1							
MAŠČOBA	kg	93	108	315.7	0.48	100.2							
MAŠČOBA	%	96	108	3.96	0.077	102.7							
BELJAKOVINE	kg	93	108	264.0	20.04	111.2							
BELJAKOVINE	%	96	108	3.26	0.257	119.3							
IBM	slab-odličen	93	108		109.0	109.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	108	5.8	1.090	119.4							
UREA		93	108	19.9	-0.221	98.3							
LAKTOZA	%	97	108	4.7	0.046	105.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	64	85	3.7	0.021	104.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	51			34.2	134.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	85	108	784	32.8	120.2							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	27	81	1.5	0.03	115.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	64	330	1.4	0.02	106.6							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	70	108		-0.005	99.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	16	20	4.2	0.011	102.0							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	38	25	5.3	0.231	119.1							
DIREKTNI TEST	g	36	8	893	-41	88.3							
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	88	45	149.8	7.14	143.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	80	45	6.2	1.295	141.8							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	77	45	6.1	0.263	109.7							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	70	45	5.8	0.806	146.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	84	45	5.0	0.129	103.4							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	65	45	5.5	0.753	138.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	70	45	5.6	-	0.023	98.9						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	69	45	5.4	0.573	128.8							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	64	45	4.9	0.441	129.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	64	45	5.7	0.628	137.6							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	72	45	5.5	0.431	117.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	73	45	6.2	0.745	123.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	69	45	5.7	0.949	140.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	81	45	6.2	1.147	130.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	71	45	6.3	1.094	145.9							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	84	45	4.1	-	1.184	70.4						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	82	45	5.0	0.662	115.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	82	44	6.7	0.706	116.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	74			87.138	125.6							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	88	45	83.2	4.768	142.1							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	69	45	81.7	0.843	136.9							
NOGE	točka	65	45	80.7	1.472	141.3							
VIME	točka	73	45	81.4	2.310	139.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	74	45	81.3	2.458	146.1							

MILKMASTER**132028**

SI 24750396

Direktni test: 34/1061/-33/91

Rojen: 16.05.17

Gen.: BLF, CVF, AB

Rejec teleta: SPITAL TOMISLAV, GABERKE 294, 3325 Šoštanj

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
16.05.19	149	152	83	50	207	52	143	682
21.06.18	139							429

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg)	379.9	52.9 %	790
	Ma (kg)	22.82	38.7 %	789
	Be (kg)	22.97	38.7 %	790
	IBM	112.27	37.0 %	772
IN	MI (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2018			
16.05.19	7	6	6
21.06.18	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	2	221	50.00		11000	
2021	19	219	38.30			
2019	200	200			6397	1500
2018						1500

781279 MILLINGTON-ET US 72851617 IN 08-22: + 125.9 + 146.80 +135.40 +137.60 1.6% 0.0% 0.2% 0.1% SI 10-22: 64 10473 450 4.34 358 3.45 +1561 +115 +0.45 +68 +0.21 +140	MILES-ET US 70594754	
	DE SU 1438-ET US 70626589	
	US 68977120 SHAMROCK-ET	
	BOSA 04 SI 83882843	
NAJ.: 4 11477 458 3.99 406 3.54 POV.: 6/6/6 10450 419 4.01 345 3.30 +1481 +52 -0.08 +50 +0.06 +127	780796 MASCOL-ET DE 0578891748	
	BIMBA 12 SI 13556884	
NAJ.: 2 11471 415 3.62 381 3.32 POV.: 3/3/3 9978 381 3.82 334 3.35 +1363 +39 -0.09 +41 +0.02 +122	SI 13115092 BAWIO	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	81	20		8.6	118.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	75	20	8622	379.9	106.4							
MAŠČOBA	kg	74	20	327.1	22.82	110.0							
MAŠČOBA	%	83	20	3.82	-0.082	97.1							
BELJAKOVINE	kg	75	20	276.9	22.97	112.8							
BELJAKOVINE	%	81	20	3.20	0.140	110.5							
IBM	slab-odličen	75	20		112.3	112.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	76	20	5.3	1.347	124.0							
UREA		73	20	22.7	-0.353	97.3							
LAKTOZA	%	85	20	4.7	0.088	110.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	36	11	3.6	0.081	115.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	48			1.2	101.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	61	21	741	75.1	146.1							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	18	11	1.2	0.02	112.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	72	503	1.4	0.04	118.8							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	31	21		0.026	103.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	9	4	3.3	0.027	105.1							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	24	5	5.0	0.206	117.1							
DIREKTNI TEST	g	34	8	1061	-33	90.6							
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	60	5	146.4	0.53	103.3				■			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka									■			
OBSEG PRSI	cm									■			
SEDNA ŠIRINA	cm									■			
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	50	5	5.4	0.131	104.2				■			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj									■			
KOLČNA ŠIRINA	cm									■			
DOLŽINA TRUPA	cm									■			
DOLŽINA KRIŽA	cm									■			
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg									■			
GLOBINA TELESA	cm									■			
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	47	5	5.2	0.262	109.7				■			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	41	5	4.8	-	0.085	95.1			■			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična									■			
HRBET*	uleknjen-izbočen									■			
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	55	5	4.8	0.069	101.8				■			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	39	5	4.4	0.464	123.9				■			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	41	5	5.2	-	0.537	75.0			■			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek									■			
BICLJI**	mehki-strmi	40	5	4.8	0.181	109.1				■			
PARKLJI***	nizki-visoki									■			
KOT PARKLJA	položen-strm	38	5	4.4	0.140	109.3				■			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	37	5	6.2	0.347	120.8				■			
VIME	slabo-odlično									■			
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	43	5	6.8	1.135	145.2				■			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	44	5	6.6	1.017	132.1				■			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	41	5	6.0	0.747	131.8				■			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	51	5	6.2	0.378	110.0				■			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	42	5	5.8	-	0.017	99.3			■			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli									■			
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	55	5	4.6	-	0.341	91.5			■			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	52	5	4.8	0.762	118.0				■			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	52	5	6.2	0.838	119.8				■			
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter									■			
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo									■			
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo									■			
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna									■			
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko									■			
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka									■			
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	46					84.829	119.4		■			
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen									■			
OKVIR	točka	60	5	78.6	0.483	104.3				■			
KRIŽ	točka									■			
ROBUSTNOST	točka	41	5	80.2	0.627	127.4				■			
NOGE	točka	38	5	80.2	0.997	128.0				■			
VIME	točka	43	5	82.8	2.012	134.5				■			
OMIŠIČENOST	točka									■			
T.L. SKUPAJ	točka	44	5	80.4	1.467	127.5				■			

SLOG**131831**

SI 04250197

Direktni test: 35/1030/-9/98

Rojen: 16.06.13

Gen.:BLF, CVF, RF, BB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.15	160	159	91	55	215	54	154	742

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	184.3	64.4 %	790
	Ma (kg)	23.75	37.4 %	789
	Be (kg)	14.87	51.6 %	790
	IBM	108.73	47.7 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	105.8	42.7 %	157856
	Ma (kg)	112.90	21.4 %	157840
	Be (kg)	110.10	28.0 %	157758
	IBM	110.70	26.0 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2019	I.	III	R

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

LETO	OK	OB	OM
2022			
02.10.15	8	7	6
16.07.14	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	314	4044	60.50		1900	
2021	1176	3730	59.00		1680	1500
2020	1580	2554			7300	7000
2019	411	974	56.10		13300	7000
2017	2	563				
2016	74	561				
2015	487	487			5600	1500

780988 SUDAN-ET US 62768990 IN 08-22: + 113.3 + 127.80 +120.40 +121.90 18.8% 1.4% 6.3% 4.1% SI 10-22: 95 9395 394 4.28 319 3.45 +700 +59 +0.35 +34 +0.18 +120	JAMMER-ET US 130247861 SUGAREE-ET US 124857041 NAJ.: 4 14218 456 3.20 425 3.00 POV.: 4 12891 435 3.37 388 3.00							
	NAJ.:	4	14218	456	3.20	425	3.00	
	POV.:	4	12891	435	3.37	388	3.00	
	US 2259250 SAILOR 95-ET							
	VAZA 11 SI 83691201 NAJ.: 4 14763 610 4.13 475 3.22 POV.: 4/4/4 12174 503 4.13 403 3.31 +1860 +94 +0.13 +53 -0.09 +132							
	780671 JOSE DE 0345461818 VIOLA SI 82816377 NAJ.: 2 11221 398 3.55 326 2.91 POV.: 2/2/2 10420 372 3.57 310 2.98 +1015 +33 -0.23 +15 -0.23 +110							
	SI 42169040 BONO							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	188		8.5	118.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	188	8156	184.3	103.1				100			
MAŠČOBA	kg	98	188	331.5	23.75	110.5					112		
MAŠČOBA	%	98	188	4.13	0.157	105.5				100			
BELJAKOVINE	kg	98	188	274.1	14.87	108.3					112		
BELJAKOVINE	%	98	188	3.39	0.125	109.4				112			
IBM	slab-odličen	98	188		108.7	109.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	188	6.4	0.894	115.9					112		
UREA		98	188	19.2	-2.090	83.8							
LAKTOZA	%	99	188	4.7	0.168	119.3					112		
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	77	163	3.7	0.050	109.3				112			
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	84	120	419	0.0	100.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	91	186	800	65.2	140.0							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	50	289	1.4	0.06	136.3							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	89	2073	1.4	0.00	100.7				1			
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	188		0.133	116.3					112		
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	30	61	4.3	0.008	101.6				1			
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	58	63	5.0	0.032	102.7				100			
DIREKTNI TEST	g	35	7	1030	-9	97.5				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	95	120	146.6	2.41	114.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	120	5.7	0.745	124.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	120	5.9	0.373	113.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	85	120	5.3	0.322	118.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	121	4.8	0.486	112.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	81	119	5.2	0.237	112.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	85	121	5.3 -	0.483	77.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	85	121	5.3	0.687	134.6							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	120	4.9	0.229	115.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	120	5.0 -	0.069	95.9							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	87	119	5.8	0.455	118.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	120	6.3	0.879	127.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	120	5.1	0.277	111.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	121	6.2	0.855	122.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	121	6.0	0.647	127.1							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	120	4.4 -	0.614	84.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	120	5.0	0.547	112.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	120	6.2	0.192	104.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	88			85.610	121.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	119	81.4	1.747	115.4							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	85	118	80.3	0.334	114.6							
NOGE	točka	82	119	79.8	0.609	117.1							
VIME	točka	87	119	80.4	1.109	119.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	88	119	80.4	1.226	123.0							

BOL**131933**

SI 94584619

Direktni test: 36/1017/-62/82

Rojen: 12.08.15

Gen.: BLF, CVF, RF, AE

Rejec teleta: PUST FRANC, HUDEJE 19, 8210 Trebnje

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	151	153	83	44	200	54	147	615
28.09.16	136							443

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	1346.1	10.0 %	790
	Ma (kg)	0.22	70.6 %	789
	Be (kg)	17.45	45.6 %	790
	IBM	107.81	52.1 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	121.5	4.5 %	157856
	Ma (kg)	100.20	68.2 %	157840
	Be (kg)	108.90	31.8 %	157758
	IBM	107.10	37.7 %	157758

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
14.04.17	7	7	6
28.09.16	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	419	1304	76.30		8600	
2021					11200	2000
2020	2	885				
2019	21	883				
2018	269	862				
2017	593	593			8800	1500

781174 BOMBERO-ET US 71637328 IN 08-22: + 122.7 + 127.10 +123.20 +124.00 3.5% 1.7% 3.7% 2.6%	NUMERO UNO-ET IT 017990915143	
	BARBARA-ET US 69305043	
SI 10-22: 79 9951 404 4.14 331 3.37 +1417 +65 +0.13 +44 +0.04 +126		POV.: 1 9870 385 3.90 276 2.80
		US 62065919 SUPER-ET
LINDA 69 SI 93712677 RH 1 %		780677 JEFFERSON-ET DE 0347023457
NAJ.: 4 13197 630 4.77 397 3.01 POV.: 6/6/6 11569 525 4.54 341 2.94 +2292 +67 -0.06 +34 -0.42 +121		LUČKA SI 93284471 RH 3 %
NAJ.: 2 9203 475 5.16 288 3.13 POV.: 3/3/3 8453 428 5.06 265 3.13 +512 +37 +0.43 -6 -0.24 +101		
		CA 10608609 MILKSTAR

BOL

131933

SI 94584619

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	310		8.4	118.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	310	8948	1346.1	122.7							
MAŠČOBA	kg	98	310	327.1	0.22	100.1							
MAŠČOBA	%	99	310	3.72	-0.588	79.6							
BELJAKOVINE	kg	98	310	281.2	17.45	109.7							
BELJAKOVINE	%	99	310	3.16	-0.277	79.2							
IBM	slab-odličen	98	310		107.8	108.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	310	6.3	0.547	109.7							
UREA		99	310	21.9	-1.148	91.1							
LAKTOZA	%	99	310	4.5	-0.258	70.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	81	234	3.8	0.021	103.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	86	223	399	30.0	134.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	94	305	824	52.7	132.4							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	54	424	1.3	0.06	137.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	77	708	1.6	0.03	112.2							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	87	311		0.229	128.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	36	102	4.3	0.115	122.1							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	70	137	4.9	-0.114	90.5							
DIREKTNI TEST	g	36	8	1017	-62	82.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: 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	97	255	147.2	2.18	113.4				100	112		
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	95	255	5.8	1.010	132.6							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	94	255	5.9	0.342	112.7				100	112		
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	91	255	5.2	0.175	110.1				100	112		
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	96	255	5.1	0.562	114.6				100	112		
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	88	253	5.4	0.367	118.9				100	112		
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	91	255	5.6	0.125	105.8				100	112		
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	91	255	4.9	0.080	104.0				100	112		
PARKLJII***	nizki-visoki									100	112		
KOT PARKLJA	položen-strm	87	255	4.8	0.184	112.2				100	112		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	88	255	4.9	-	0.328	80.4			100	112		
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	92	253	5.7	0.659	126.3				100	112		
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	92	255	6.2	0.666	121.0				100	112		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	91	255	5.4	0.636	127.1				100	112		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	95	254	5.8	-	0.015	99.6						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	92	255	6.1	1.144	147.9				100	112		
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	96	253	4.6	-	0.011	99.7			100	112		
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	95	253	5.1	0.397	109.4				100	112		
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	95	253	6.3	0.234	105.5				100	112		
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	92			83.013		114.5						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	97	254	80.7	1.643	114.5				100	112		
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	91	252	80.4	0.404	117.7				100	112		
NOGE	točka	89	254	79.3	0.130	103.6				100	112		
VIME	točka	92	252	80.4	1.542	126.4				100	112		
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	92	253	79.9	1.128	121.2				100	112		

WOLF**131939**

SI 34704820

Direktni test: 37/1041/47/114

Rojen: 18.11.15

Gen.: BLF, CVF, RF, AB

Rejec teleta: URBANC ALOJZ, GORIČE 24, 4204 Golnik

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	149	152	75	46	196	49	137	502
14.12.16	140							429

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	1083.0	19.4 %	790
	Ma (kg)	30.59	30.2 %	789
	Be (kg)	28.81	28.4 %	790
	IBM	115.56	28.9 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	114.4	16.0 %	157856
	Ma (kg)	110.70	28.2 %	157840
	Be (kg)	112.60	21.1 %	157758
	IBM	112.20	21.4 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2022	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2022	I.	III	R
14.04.17	7	6	6
14.12.16	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	126	889	71.50		11500	
2021	5	763	100.00		12640	2000
2020	9	758				
2019	13	749				
2018	274	736				
2017	462	462			1680	1500

781172 WICKHAM CA 11703311 IN 08-22: + 123.1 + 131.00 +122.90 +124.50 3.1% 0.7% 3.9% 2.3% SI 10-22: 164 9965 404 4.11 326 3.31 +1469 +75 +0.18 +44 +0.00 +126	781276 MOGUL-ET US 3006972816 EVENING CA 11294760 NAJ.: 1 13230 546 4.10 412 3.10 POV.: 1 13230 546 4.10 412 3.10	NL 388965513 SNOWMAN								
		NAJ.:	6	12328	530	4.30	364	2.95		
		POV.:	7/7/7	10141	425	4.19	331	3.26		
					+853	+16	-0.13	+20	-0.13	+110
		NL 839380546 ADDISON-ET								
		NAJ.:	6	11422	443	3.88	354	3.10		
		POV.:	6/6/6	10491	442	4.21	331	3.15		
				+938	+42	+0.13	+24	-0.09	+114	

WOLF

131939

SI 34704820

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	198		8.1	117.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	198	8508	1083.0	118.3							
MAŠČOBA	kg	97	198	333.2	30.59	113.5							
MAŠČOBA	%	99	198	3.96	-0.134	95.4							
BELJAKOVINE	kg	97	198	275.1	28.81	116.1							
BELJAKOVINE	%	98	198	3.26	-0.041	96.9							
IBM	slab-odličen	97	198		115.6	116.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	198	5.8	1.280	122.8							
UREA		98	198	20.3	-0.516	96.0							
LAKTOZA	%	99	198	4.7	0.082	109.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	79	187	3.7	-0.047	91.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	77	120	416	2.8	103.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	91	191	829	42.1	125.8							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	45	226	1.4	0.04	124.3							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	71	468	1.5	0.04	117.2							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	81	197		0.092	111.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	33	70	4.2	0.004	100.7							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	63	88	4.8	0.192	115.9							
DIREKTNI TEST	g	37	9	1041	47	113.5							
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	96	165	148.9	6.20	138.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	93	165	5.6	0.586	118.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	91	165	5.8	0.347	112.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	165	5.1	-	0.016	99.1						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	165	5.0	0.438	111.4							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	84	165	5.1	0.431	122.1							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	88	165	5.4	-	0.486	77.4						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	87	165	4.7	-	0.266	86.6						
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	83	165	4.7	0.028	101.9							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	84	165	4.9	-	0.225	86.5						
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	165	5.7	0.585	123.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	165	6.1	0.432	113.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	165	5.2	0.350	114.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	165	6.0	0.782	120.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	89	165	5.6	0.173	107.3							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	165	4.6	-	0.172	95.7						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	165	5.3	1.472	134.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	165	6.6	0.707	116.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	90			80.006	106.4							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	96	165	82.3	4.188	136.9							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	87	165	80.7	0.694	130.3							
NOGE	točka	85	165	79.4	0.506	114.2							
VIME	točka	89	165	80.3	1.166	120.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	90	165	80.2	1.726	132.4							

GAVEJ**132002**

SI 34720910

Direktni test: 35/971/-7/98

Rojen: 13.09.16

Gen.:BLF, CVF, RF, AA

Rejec teleta: GLAVAN ROMAN, PRISTAVICA PRI VEL. GABRU 10, 8213 Veliki Gaber

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	714.9	36.7 %	790
	Ma (kg)	28.88	32.4 %	789
	Be (kg)	23.45	37.5 %	790
	IBM	113.02	34.6 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	108.4	33.6 %	157856
	Ma (kg)	110.50	28.9 %	157840
	Be (kg)	108.90	31.6 %	157758
	IBM	109.20	30.5 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	8	7	6
25.09.17	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					11000	
2021	12	725	50.00		11000	
2020	42	713				
2019	576	671				
2018	95	95			5000	1500

781253 GARANT-ET DE 0356563083 IN 08-22: + 122.1 + 123.60 +120.60 +121.20 3.9% 3.5% 6.2% 4.8% SI 10-22: 57 9895 403 4.13 324 3.32 +1388 +53 -0.01 +38 -0.01 +122	781069 GALAXY-ET US 69990052 EMILY CA 107199217
VEJA SI 54058811 NAJ.: 4 9188 379 4.13 275 2.99 POV.: 4/4/4 9002 388 4.31 309 3.43 +605 +60 +0.46 +29 +0.21 +118	NL 388965513 SNOWMAN 131394 GODZILLA-ET DE 0348110935 LAJKA SI 43408142 NAJ.: 2 6664 306 4.59 240 3.60 POV.: 2/2/2 5898 278 4.71 212 3.59 -1149 -4 +0.77 -25 +0.31 +89
	SI 02925026 FASO

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	146		8.0	117.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	95	146	8492	714.9	112.1							
MAŠČOBA	kg	95	146	340.3	28.88	112.7							
MAŠČOBA	%	98	146	4.06	0.078	102.7							
BELJAKOVINE	kg	95	146	271.6	23.45	113.1							
BELJAKOVINE	%	97	146	3.22	0.062	104.7							
IBM	slab-odličen	95	146		113.0	113.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	146	6.1	0.522	109.3							
UREA		96	146	21.6	0.944	107.3							
LAKTOZA	%	98	146	4.7	-0.002	99.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	71	124	3.7	0.044	108.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	35	4	339	0.2	100.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	88	147	792	80.6	149.5							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	31	96	1.5	-0.03	83.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	68	403	1.4	0.06	127.9							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	76	147		0.079	109.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	19	23	4.1	-0.036	93.1							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	51	51	5.0	-0.264	78.1							
DIREKTNI TEST	g	35	7	971	-7	98.1							
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	93	81	148.8	4.37	126.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	87	81	6.0	0.885	128.6							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	85	81	6.2	0.703	126.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	79	81	5.5	0.320	118.5							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	90	81	4.7	-	0.277	92.8						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	75	81	5.6	0.751	138.6							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	79	81	5.7	0.326	115.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	78	81	5.2	0.294	114.8							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	74	81	5.1	0.303	120.1							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	74	81	5.4	0.112	106.7							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	81	81	5.8	0.534	121.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	82	81	6.1	0.385	112.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	81	5.6	0.318	113.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	88	81	6.0	0.750	119.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	80	81	5.8	0.291	112.2							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	81	4.8	0.274	106.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	88	81	5.3	1.183	127.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	81	6.9	1.256	129.6							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	82			85.969	122.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	92	80	82.0	3.157	127.8							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	78	80	81.5	0.976	142.7							
NOGE	točka	75	80	80.2	0.475	113.3							
VIME	točka	81	80	80.6	1.082	118.5							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	82	80	80.6	1.418	126.6							

SUGAR**131988**

SI 74747715

Direktni test:

Rojen: 25.08.16

Gen.: BLF, CVF, RF, AE, A1A2

Rejec teleta: HRGA IVAN, DRGOVIČ 2A, 2256 Juršinci

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	635.0	40.5 %	790
	Ma (kg)	12.67	52.9 %	789
	Be (kg)	27.43	30.6 %	790
	IBM	113.37	33.5 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	107.3	37.5 %	157856
	Ma (kg)	99.90	69.1 %	157840
	Be (kg)	110.30	27.2 %	157758
	IBM	108.30	33.8 %	157758

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	7	7	6
25.09.17	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					14500	
2021					15120	
2020	31	515				
2019	415	484				
2018	69	69			9000	1500

781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 IN 08-22: + 120.2 + 126.90 +125.80 +126.00 5.8% 1.8% 2.1% 1.6% SI 10-22: 202 10251 409 4.05 343 3.39 +1254 +64 +0.10 +48 +0.13 +127	ROBUST-ET US 64966739							
	SHUANA-ET US 66228178							
	NAJ.:	3	14651	590	4.03	497	3.39	
	POV.:	3	14467	563	3.89	474	3.28	
	US 60597003 PLANET-ET							
	BUBA 68 SI 24356363							
	781106 GARRETT-ET US 52805710							
	BECA SI 42694580							
	NAJ.:	2	11093	447	4.03	395	3.56	
	POV.:	2/2/2	10869	422	3.89	378	3.48	
			+737	+22	-0.01	+35	+0.25	+118
US 60372887 TOYSTORY-ET								

SUGAR

131988

SI 74747715

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	183		7.9	117.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	183	8830	635.0	110.7							
MAŠČOBA	kg	96	183	335.0	12.67	105.6							
MAŠČOBA	%	98	183	3.84	-0.128	95.5							
BELJAKOVINE	kg	96	183	288.0	27.43	115.3							
BELJAKOVINE	%	98	183	3.27	0.123	109.2							
IBM	slab-odličen	96	183		113.4	113.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	183	5.9	0.786	114.0							
UREA		97	183	23.3	0.120	100.9							
LAKTOZA	%	98	183	4.7	0.103	111.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	70	111	3.8	0.022	104.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	44	10	364	14.4	116.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	179	788	93.0	157.1							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	37	121	1.4	0.03	118.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	72	490	1.6	0.03	111.3							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	79	179		0.024	103.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	25	29	3.8	-0.202	61.2							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	58	69	5.2	0.132	110.9							
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	94	115	148.6	5.08	131.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	115	5.9	0.783	125.3							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	115	5.6 -	0.032	98.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	83	115	5.1 -	0.106	93.9							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	115	4.6 -	0.674	82.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	79	115	5.6	0.736	137.8							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	83	115	5.5 -	0.118	94.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	83	115	4.8 -	0.245	87.6							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	79	115	4.8	0.023	101.5							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	79	115	5.3	0.042	102.5							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	85	115	5.8	0.603	124.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	86	115	6.1	0.513	116.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	83	115	5.4	0.437	118.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	115	6.3	1.056	128.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	115	5.7	0.048	102.0							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	115	4.9	0.789	119.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	115	5.3	0.569	113.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	115	6.9	1.052	124.8							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	86			82.128	112.1							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	115	81.4	3.449	130.4							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	83	115	80.5	0.728	131.8							
NOGE	točka	80	115	79.7	0.564	115.8							
VIME	točka	85	115	80.5	1.435	124.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	115	80.1	1.660	131.1							

PRESURE**131942**

SI 44568397

Direktni test: 36/735/-104/70

Rojen: 02.11.15

Gen.:BLF, CVF, RF, AA

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

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	542.7	44.9 %	790
	Ma (kg)	-4.48	76.9 %	789
	Be (kg)	14.86	51.8 %	790
	IBM	106.24	57.1 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	107.9	35.5 %	157856
	Ma (kg)	99.20	71.5 %	157840
	Be (kg)	107.30	37.0 %	157758
	IBM	105.70	43.2 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2018	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	7	6	6
20.06.17	6	5	6
14.12.16	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					8400	
2021					8400	
2020	2	662				
2019	23	660				
2018	520	637			6500	
2017	117	117	65.70		232	1500

781173 PRESIDENT-ET US 71640112 IN 08-22: + 123.5 + 115.30 2.9% 15.1% +122.30 4.5% +120.90 5.0%	NUMERO UNO-ET							
	PRIZE US 68756740	NAJ.:	2	11450	457	3.99	353	3.08
		POV.:	2	10774	446	4.14	342	3.17
	US 61547476 MILLION							
	FRANCA SI 93745536	131563 JALOG SI 13223395						
	FINA SI 82927020							
	NAJ.:	6	16070	435	2.71	474	2.95	NAJ.:
	POV.:	7/7/7	12818	409	3.19	389	3.04	POV.:
			+2404	+50	-0.53	+53	-0.24	+128
								+985 +47 +0.05 +33 +0.04 +119
DE 0346417560 LUKAS								

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	145		7.7	116.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	145	7949	542.7	109.2							
MAŠČOBA	kg	96	145	303.1	-4.48	98.0							
MAŠČOBA	%	98	145	3.87	-0.332	88.5							
BELJAKOVINE	kg	96	145	255.4	14.86	108.3							
BELJAKOVINE	%	98	145	3.23	-0.030	97.7							
IBM	slab-odličen	96	145		106.2	106.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	145	6.5	-0.020	99.6							
UREA		97	145	20.0	-0.857	93.4							
LAKTOZA	%	98	145	4.7	0.016	101.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	74	140	3.6	-0.041	92.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	70	77	392	27.8	132.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	88	143	838	33.2	120.4							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	39	160	1.4	0.04	122.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	68	382	1.5	-0.02	93.2							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	76	146		0.192	123.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	30	59	4.4	0.263	150.5							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	54	54	5.2	0.411	134.1							
DIREKTNI TEST	g	36	5	735	-104	70.0							
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	94	111	147.2	2.38	114.6							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	111	5.1 -	0.526	83.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	111	5.5 -	0.520	80.7							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	83	111	5.0 -	0.340	80.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	111	4.9	0.378	109.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	80	111	5.1	0.284	114.6							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	83	111	5.6 -	0.009	99.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	83	111	4.7 -	0.236	88.1							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	79	111	4.5 -	0.148	90.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	79	111	4.7 -	0.350	79.1							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	85	110	5.6	0.323	112.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	86	110	6.0	0.689	121.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	83	110	5.1	0.134	105.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	110	6.0	0.789	121.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	110	5.7	0.574	124.1							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	110	4.7	0.063	101.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	110	5.0	0.397	109.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	110	6.4	0.553	113.0							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	86		82.784		113.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	111	80.8	1.467	112.9							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	83	111	80.1	0.295	112.9							
NOGE	točka	80	111	79.0	0.115	103.2							
VIME	točka	85	111	80.1	0.895	115.3							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	111	79.7	1.041	119.5							

BIS**132007**

SI 14830891

Direktni test: 35/877-32/91

Rojen: 07.10.16

Gen.: BLF, CVF, RF, AB

Rejec teleta: DOLENC NEJC, VRBNJE 40, 4240 Radovljica

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	-105.7	80.1 %	790
	Ma (kg)	0.14	70.7 %	789
	Be (kg)	23.58	37.1 %	790
	IBM	110.54	42.4 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	90.4	87.2 %	157856
	Ma (kg)	98.10	75.1 %	157840
	Be (kg)	104.00	48.1 %	157758
	IBM	102.90	53.5 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2019	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	7	5	6
05.12.17	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	6	619	62.20		9900	
2021	3	613	50.00			
2019	604	610			10640	
2018	6	6			1100	1500

781246 BOSS-ET DE 0355203353 IN 08-22: + 115.5 + 122.00 +130.40 +128.80 13.4% 4.8% 0.7% 0.8% SI 10-22: 68 9653 389 4.09 334 3.52 +1031 +52 +0.11 +58 +0.35 +131	BOOKEM-ET US 66636657 RENDEZ DE 0353764102 POV.: 1 10654 535 5.02 395 3.71						
	US 135746776 MAN-O-MAN						
	BISA SI 72694587 RH 1 %						
	780846 OTTO-ET US 135556252						
	BELA SI 72691481 RH 3 %						
	NAJ.: 2 14477 551 3.81 483 3.34 POV.: 4/4/4 12942 509 3.93 423 3.27 +2102 +79 -0.11 +66 +0.00 +136						
	NAJ.: 3 12688 532 4.19 399 3.14 POV.: 3/3/3 11000 463 4.21 366 3.33 +1064 +67 +0.34 +34 +0.06 +121						
	DE 0349652605 BESTSELLER-ET						

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	95	93		7.5	116.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	92	93	7914	-105.7	98.2				100			
MAŠČOBA	kg	92	93	307.1	0.14	100.1							
MAŠČOBA	%	96	93	3.93	0.071	102.5				100			
BELJAKOVINE	kg	92	93	261.2	23.58	113.2				112			
BELJAKOVINE	%	95	93	3.30	0.352	126.5				124			
IBM	slab-odličen	92	93		110.5	110.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	93	6.1	0.488	108.7				112			
UREA		92	93	20.4	-0.248	98.1				100			
LAKTOZA	%	96	93	4.8	0.128	114.7				112			
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	61	73	3.8	0.020	103.8				100			
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	48			16.2	116.2				112			
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	83	94	778	50.5	131.0				124			
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	25	55	1.4	0.03	120.5				112			
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	66	369	1.4	-0.01	97.2				100			
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	67	94		0.180	122.0				112			
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	17	23	4.0	0.046	108.9				100			
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	36	21	4.8	-0.008	99.4				100			
DIREKTNI TEST	g	35	8	877	-32	90.8				100	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: 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	85	34	146.2	1.88	111.6				100	112		
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	76	34	5.8	0.790	125.5				100	124		
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESА	cm												
GLOBINA TELESА	plitva-globoka	73	34	5.5	0.024	100.9				100			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	65	34	4.9	0.006	100.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	81	34	4.4 -	0.516	86.6			86	100			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	61	34	4.5	0.036	101.9			101	112			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	65	34	5.8	0.209	109.7				109	124		
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	64	34	4.6 -	0.439	77.9				77	100		
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	60	34	4.0 -	0.362	76.0			76	100			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	59	34	4.8 -	0.553	66.9			66	100			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	68	34	5.4	0.083	103.3				103			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	69	34	5.9	0.351	111.1				111	124		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	65	34	5.3	0.667	128.4				128	140		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	78	34	5.7	0.276	107.3				107	124		
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	67	34	6.1	0.715	129.9				129	140		
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	81	34	4.3 -	0.402	89.9			89	100			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	78	34	5.1	0.788	118.6				118	136		
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	78	34	6.7	1.150	127.1				127	140		
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	70			74.688	92.0							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	85	34	79.5	1.240	110.9				110	124		
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	65	34	79.1	0.058	102.6				102			
NOGE	točka	61	34	78.4 -	0.753	78.9			78	100			
VIME	točka	68	34	80.0	0.896	115.3				115	124		
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	69	34	79.0	0.350	106.6				106	124		

SUMATRA**132004**

SI 74579260

Direktni test: 35/899/-19/94

Rojen: 09.10.16

Gen.: BLF, CVF, RF, AB

Rejec teleta: JERAJ ANDREJ, VODICE, LOKARJE 5, 1217 Vodice

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	923.3	25.3 %	790
	Ma (kg)	24.08	36.9 %	789
	Be (kg)	33.20	23.2 %	790
	IBM	116.95	24.6 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	110.3	27.4 %	157856
	Ma (kg)	106.80	42.6 %	157840
	Be (kg)	112.70	20.8 %	157758
	IBM	111.50	23.5 %	157758

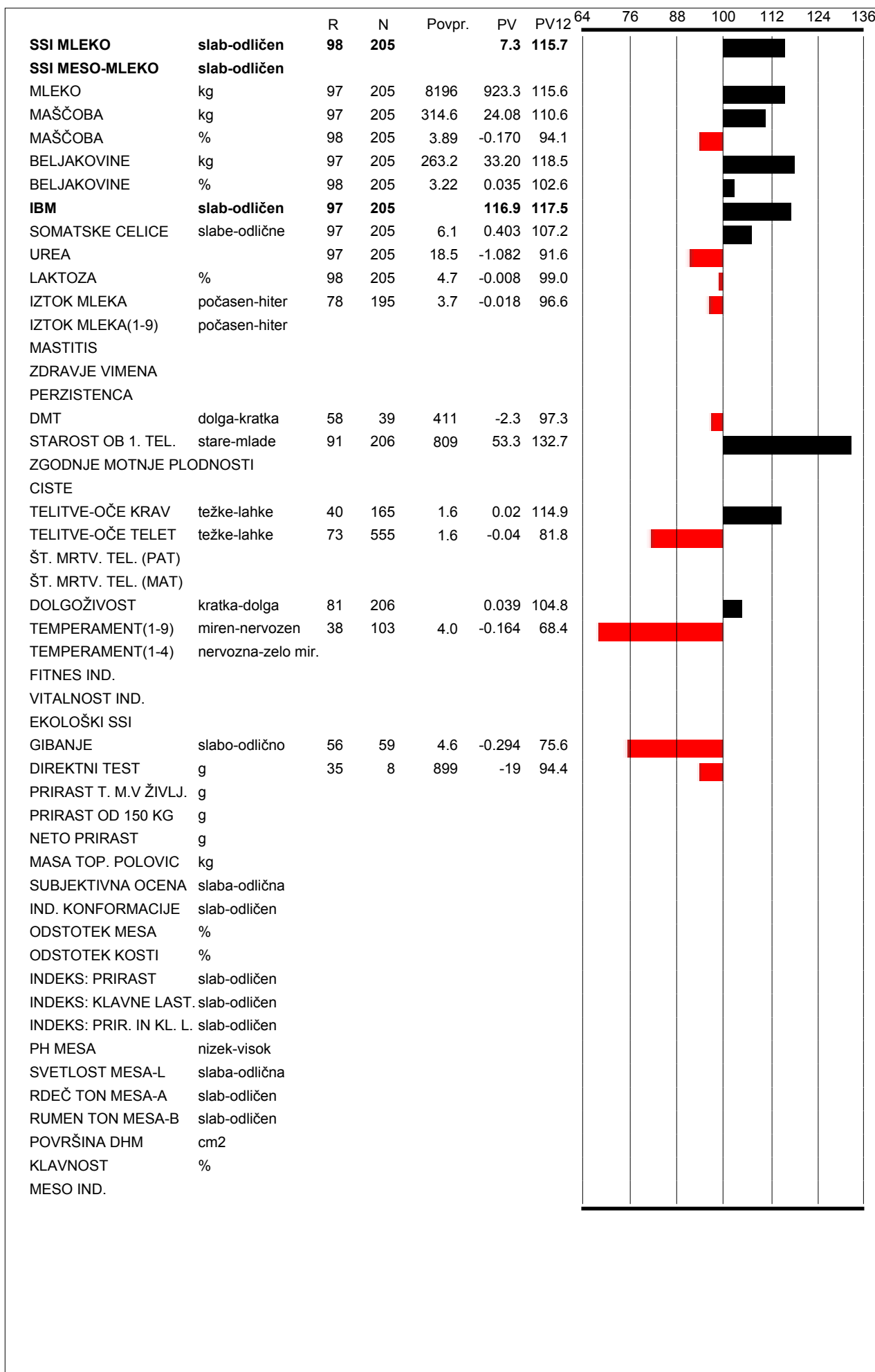
LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2021	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	6	5	6
05.12.17	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					10000	
2021	2	1068	100.00		10100	
2020	15	1066				
2019	553	1051				
2018	498	498			2300	1500

781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 IN 08-22: + 120.2 + 126.90 +125.80 +126.00 5.8% 1.8% 2.1% 1.6%	ROBUST-ET US 64966739 SHUANA-ET US 66228178 NAJ.: 3 14651 590 4.03 497 3.39 POV.: 3 14467 563 3.89 474 3.28	MIKA SI 83977004 NAJ.: 4 10982 482 4.39 372 3.39 POV.: 4/4/4 9805 432 4.41 350 3.57 +1180 +65 +0.25 +49 +0.17 +128	780874 OMJET DK 2371401544 MIRNA SI 83632071 NAJ.: 3 11204 463 4.13 380 3.39 POV.: 3/3/3 10326 423 4.10 354 3.43 +1263 +53 +0.06 +45 +0.10 +125	US 60597003 PLANET-ET US 60597003 PLANET-ET



		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	132	145.2	-1.55	90.5				■			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	132	5.2 -	0.083	97.3				■			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	132	5.7 -	0.103	96.2				■			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	85	132	4.9 -	0.150	91.3				■			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen									■	■		
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	132	4.7 -	0.173	95.5				■	■		
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	81	132	4.7	0.020	101.0				■			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	85	132	5.7	0.042	101.9				■			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	84	132	4.8	0.051	102.6				■	■		
PARKLJI***	nizki-visoki									■			
KOT PARKLJA	položen-strm	81	132	4.4	0.121	108.0				■	■		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	132	4.8 -	0.266	84.1				■			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	132	5.8	0.598	123.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	132	6.2	0.717	122.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	132	5.0	0.499	121.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	132	5.9	0.549	114.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	132	5.2 -	0.710	70.3				■			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli									■	■		
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	132	4.3 -	0.778	80.5				■	■		
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	132	5.0	0.311	107.3				■	■		
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	132	6.7	1.564	136.9				■			
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter									■	■		
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo									■			
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	87		79.904		106.1							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	132	79.1 -	1.005	91.1				■	■		
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	85	132	79.8	0.155	106.8				■	■		
NOGE	točka	82	132	78.6 -	0.409	88.5				■	■		
VIME	točka	87	132	80.0	0.860	114.7				■	■		
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	88	132	79.2	0.117	102.2				■			

MASCAL**131869**

SI 14320873

Direktni test: 34/1078/5/101

Rojen: 19.12.13

Gen.: BLF, CVF, RF, AA

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	157	157	90	52	213	58	157	752
02.10.15	146	146	84	46	190	53	144	578
03.07.15	130							400

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	MI (kg)	935.0	24.8 %	790
	Ma (kg)	33.84	24.7 %	789
	Be (kg)	27.79	30.1 %	790
	IBM	115.39	29.3 %	772
IN 08-22	MI (kg)	115.5	13.5 %	157856
	Ma (kg)	114.50	16.9 %	157840
	Be (kg)	115.70	13.8 %	157758
	IBM	115.50	13.4 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2019	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
09.06.16	8	7	6
02.10.15	6	6	6
03.07.15	7	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	743	4921	60.80		1800	
2021	1891	4178	57.00		4000	4000
2020	1244	2287			11140	7000
2019	133	1043	52.90		16800	3000
2018	3	910	50.00			
2017	16	907				
2016	891	891			9215	
2015					560	1500

781051 MASCALESE-ET IT 017990516801 IN 08-22: + 115.8 + 108.50 +115.20 +113.80 12.9% 35.8% 14.9% 17.0% SI 10-22: 131 9739 374 3.91 321 3.35 +912 +18 -0.19 +26 +0.02 +113	780807 BOLTON-ET US 131823833 ORIELLA-ET IT 017990238458 NAJ.: 1 14226 564 3.96 579 4.07 POV.: 1 14226 564 3.96 579 4.07	780807 BOLTON-ET US 131823833 ORIELLA-ET IT 017990238458 NAJ.: 1 14226 564 3.96 579 4.07 POV.: 1 14226 564 3.96 579 4.07
		US 122358313 O. MANFRED JUSTICE ET
		131271 BRONCO SI 92180109
		MICA SI 12542400
		NAJ.: 4 11645 380 3.27 350 3.01 POV.: 4/4/4 10591 379 3.58 335 3.16 +1230 +13 -0.51 +18 -0.29 +109
		SI 1848670 ZAB
		MUCA SI 23681428
		NAJ.: 4 16456 450 2.74 534 3.25 POV.: 5/5/5 12367 407 3.29 404 3.27 +1777 +50 -0.25 +52 -0.03 +128
		NAJ.: 4 11645 380 3.27 350 3.01 POV.: 4/4/4 10591 379 3.58 335 3.16 +1230 +13 -0.51 +18 -0.29 +109
		SI 1848670 ZAB

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	245		6.8	114.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	245	8758	935.0	115.8							
MAŠČOBA	kg	98	245	344.4	33.84	114.9							
MAŠČOBA	%	99	245	4.00	-0.063	97.8							
BELJAKOVINE	kg	98	245	287.7	27.79	115.5							
BELJAKOVINE	%	99	245	3.33	-0.005	99.7							
IBM	slab-odličen	98	245		115.4	115.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	245	6.8	-0.023	99.6							
UREA		99	245	19.8	-3.343	74.1							
LAKTOZA	%	99	245	4.6	0.032	103.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	224	4.0	0.091	117.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	88	187	418	20.8	124.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	93	238	817	46.4	128.5							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	57	414	1.5	-0.01	94.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	89	2190	1.4	0.05	121.3							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	84	248		-0.049	94.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	41	117	4.4	0.067	112.9							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	66	99	5.0	0.135	111.2							
DIREKTNI TEST	g	34	8	1078	5	101.3							
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	96	179	147.3	3.78	123.2				100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	93	179	5.5	0.466	115.0				100	112		
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	92	179	5.8	0.320	111.9				100	112		
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	89	179	5.3	0.142	108.2				100	112		
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen									100	112		
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	95	179	5.2	1.246	132.3				100	112		
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	85	177	5.3	0.539	127.7				100	112		
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	89	179	6.0	0.714	133.2				100	112		
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	88	179	4.7	0.001	100.0				100	112		
PARKLJI***	nizki-visoki									100	112		
KOT PARKLJA	položen-strm	85	179	4.4	-	0.075	95.0			100	112		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	86	179	5.0	0.130	107.8				100	112		
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	90	178	5.3	0.043	101.7							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	179	5.7	-	0.248	92.2			100	112		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	89	179	5.2	0.193	108.2				100	112		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	94	179	5.8	0.198	105.3				100	112		
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	90	179	5.9	0.421	117.7				100	112		
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli									100	112		
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	95	177	3.9	-	1.576	60.5			100	112		
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	94	177	5.1	0.674	115.9				100	112		
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	94	177	6.5	0.717	116.9				100	112		
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter									100	112		
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo									100	112		
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo									100	112		
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna									100	112		
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko									100	112		
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka									100	112		
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	91			74.433		91.3						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen									100	112		
OKVIR	točka	96	176	81.9	2.522	122.2				100	112		
KRIŽ	točka									100	112		
ROBUSTNOST	točka	88	175	80.3	0.544	123.8				100	112		
NOGE	točka	86	176	79.0	0.189	105.3				100	112		
VIME	točka	90	175	80.1	0.567	109.7				100	112		
OMIŠIČENOST	točka									100	112		
T.L. SKUPAJ	točka	91	176	79.9	1.013	119.0				100	112		

SUPERB**131982**

SI 24785082

Direktni test: 35/1043/15/104

Rojen: 15.06.16

Gen.: BLF, CVF, RF, BB

Rejec teleta: ZAPLOTNIK JURE, LETENICE 1, 4204 Golnik

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	1262.1	12.4 %	790
	Ma (kg)	26.43	34.5 %	789
	Be (kg)	35.49	20.5 %	790
	IBM	118.18	21.6 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	118.4	8.2 %	157856
	Ma (kg)	106.60	43.2 %	157840
	Be (kg)	115.90	13.4 %	157758
	IBM	114.00	16.6 %	157758

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

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

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	1	670	100.00		12000	
2021	2	669	50.00		12000	
2020	25	667				
2019	300	642				
2018	342	342			4500	1500

781250 SUPERMAN-ET NL 714061773	781116 SUPERSIRE-ET US 69981349
IN 08-22: + 125.8 + 133.20 1.6% 0.4% +137.10 0.1% +136.30 0.1%	PAM NL 884122450
SI 10-22: 161 9917 403 4.14 340 3.46 +1543 +78 +0.16 +67 +0.22 +137	
	US 135746776 MAN-O-MAN
ŠIPA SI 64127974	131392 BESTSELLER-ET DE 0349652605
NAJ.: 3 13218 423 3.20 434 3.29 POV.: 4/4/4 11475 390 3.39 374 3.26 +2100 +25 -0.58 +54 -0.13 +126	ŠPERA SI 63601192
	NAJ.: 3 11634 409 3.52 360 3.09 POV.: 5/5/5 10205 386 3.78 326 3.19 +2152 +38 -0.44 +53 -0.17 +127
	SI 72339312 ADIS

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	147		6.5	114.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	147	8481	1262.1	121.3							
MAŠČOBA	kg	95	147	324.0	26.43	111.6							
MAŠČOBA	%	98	147	3.86	-0.261	90.9							
BELJAKOVINE	kg	96	147	270.8	35.49	119.8							
BELJAKOVINE	%	97	147	3.20	-0.043	96.8							
IBM	slab-odličen	96	147		118.2	118.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	147	6.5	-0.232	95.9							
UREA		96	147	20.9	0.804	106.2							
LAKTOZA	%	98	147	4.7	0.090	110.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	73	135	3.6	-0.185	65.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	48	18	373	1.4	101.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	88	151	814	73.9	145.4							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	35	111	1.5	0.00	101.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	67	357	1.4	-0.03	86.7							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	76	151		0.024	103.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	28	46	4.1	-0.025	95.2							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	53	47	5.3	0.187	115.5							
DIREKTNI TEST	g	35	8	1043	15	104.4							
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	93	92	149.4	5.91	136.3							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	88	92	5.4 -	0.127	95.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	86	92	5.9	0.290	110.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	81	92	5.4	0.397	123.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	92	5.0	0.411	110.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	77	92	5.2	0.578	129.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	81	92	5.2 -	0.770	64.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	80	91	5.2	0.497	125.0							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	76	92	4.8	0.457	130.3							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	77	92	5.2	0.290	117.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	83	92	5.5	0.241	109.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	84	92	6.0	0.266	108.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	81	92	5.1	0.333	114.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	89	92	6.0	0.577	115.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	82	92	5.9	0.449	118.8							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	91	92	5.0	0.984	124.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	89	92	4.8	0.020	100.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	92	6.3	0.027	100.6							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	84		84.291		117.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	93	92	82.3	4.027	135.5							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	81	92	80.9	0.730	131.9							
NOGE	točka	78	92	80.2	1.059	129.7							
VIME	točka	83	92	80.4	0.976	116.7							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	84	92	80.6	1.706	132.0							

PIF

131965

SI 94704312

Direktni test: 35/944/-12/97

Rojen: 01.05.16

Gen.: BLF, CVF, RF, AE

Rejec teleta: KERN JANEZ, LETENICE 7, 4204 Golnik

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	230.5	59.6 %	790
	Ma (kg)	-20.35	91.3 %	789
	Be (kg)	-3.09	80.1 %	790
	IBM	96.83	83.9 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	99.8	63.8 %	157856
	Ma (kg)	87.00	95.7 %	157840
	Be (kg)	93.40	79.8 %	157758
	IBM	92.10	84.9 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	7	7	6
12.04.17	6	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	5	890	85.70		12000	
2021	10	885	80.00		12000	
2020	55	875				
2019	551	820				
2018	269	269			6400	1500

781173 PRESIDENT-ET US 71640112 IN 08-22: + 123.5 + 115.30 +122.30 +120.90 2.9% 15.1% 4.5% 5.0% SI 10-22: 163 9876 379 3.90 324 3.33 +1374 +32 -0.24 +39 +0.00 +120	NUMERO UNO-ET IT 017990915143 PRIZE US 68756740 NAJ.: 2 11450 457 3.99 353 3.08 POV.: 2 10774 446 4.14 342 3.17							
	US 61547476 MILLION							
	FIGA-ET 4 SI 23922354 NAJ.: 2 10426 400 3.83 316 3.03 POV.: 5/5/5 9533 352 3.69 281 2.95 +1488 +21 -0.46 +31 -0.25 +116							
	780808 JEEVES-ET US 134438230 FIGA 47 SI 62315407 NAJ.: 3 11130 479 4.31 360 3.24 POV.: 3/3/3 9809 440 4.49 323 3.29 +52 -19 -0.25 -3 -0.14 +97							
	IT 98500026341 RUBEN							

PIF

131965

SI 94704312

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	177		6.2	113.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	177	8038	230.5	103.9							
MAŠČOBA	kg	96	177	301.8	-20.35	91.0							
MAŠČOBA	%	98	177	3.79	-0.362	87.4							
BELJAKOVINE	kg	96	177	251.6	-3.09	98.3							
BELJAKOVINE	%	98	177	3.14	-0.106	92.1							
IBM	slab-odličen	96	177		96.8	96.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	177	5.8	0.789	114.0							
UREA		97	177	21.6	1.096	108.5							
LAKTOZA	%	98	177	4.7	0.093	110.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	76	162	3.7	0.077	114.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	47	15	365	28.8	133.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	178	792	92.8	157.0							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	34	107	1.4	0.04	122.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	73	537	1.4	0.00	100.5							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	79	178		0.252	130.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	29	62	4.1	0.184	135.3							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	57	65	5.0	0.215	117.8							
DIREKTNI TEST	g	35	8	944	-12	96.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: 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	94	113	146.2	1.73	110.6				100	112		
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	113	5.3 -	0.084	97.3				100			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	113	5.4 -	0.626	76.8		76	100				
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	83	113	4.8 -	0.502	71.0			76	100			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen									100	112		
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	113	4.3 -	0.747	80.6			76	100	112		
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	79	112	5.0	0.172	108.9			76	100	112		
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	83	113	5.5 -	0.327	84.8		76	100	112			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	83	113	5.1	0.302	115.2				100	112		
PARKLJI***	nizki-visoki									100	112		
KOT PARKLJA	položen-strm	79	113	4.8	0.226	115.0				100	112		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	79	113	5.3	0.373	122.3				100	112		
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	85	113	5.6	0.335	113.4				100	112		
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	86	113	6.3	1.053	133.3				100	112		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	83	113	5.2	0.529	122.5				100	112		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	113	6.4	1.590	142.2				100	112		
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	113	5.9	0.457	119.2				100	112		
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli									100	112		
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	112	4.7	0.022	100.6				100	112		
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	113	5.0	0.368	108.7				100	112		
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	113	6.6	0.795	118.7				100	112		
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter									100	112		
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo									100	112		
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo									100	112		
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna									100	112		
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko									100	112		
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka									100	112		
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	86			86.636	124.3				100	112		
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen									100	112		
OKVIR	točka	94	111	80.1	0.977	108.6				100	112		
KRIŽ	točka									100	112		
ROBUSTNOST	točka	83	111	80.1	0.182	108.0				100	112		
NOGE	točka	80	111	79.9	1.074	130.1				100	112		
VIME	točka	85	111	80.6	1.674	128.7				100	112		
OMIŠIČENOST	točka									100	112		
T.L. SKUPAJ	točka	86	111	80.1	1.416	126.6				100	112		

MONGOL**132006**

SI 24652119

Direktni test: 36/924/-27/92

Rojen: 24.08.16

Gen.: BLF, CVF, RF, AA

Rejec teleta: ROZMAN MATJAŽ, ZADRAGA 18, 4203 Duplje

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
16.05.19	170	169	89	51	227	57	163	868
30.05.18	158	160	81	48	197	51	142	560
25.09.17	142							430

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	MI (kg)	-151.6	82.0 %	790
	Ma (kg)	4.61	64.8 %	789
	Be (kg)	11.35	56.6 %	790
	IBM	105.47	58.8 %	772
IN 08-22	MI (kg)	90.7	86.7 %	157856
	Ma (kg)	94.80	84.2 %	157840
	Be (kg)	96.20	72.8 %	157758
	IBM	96.00	76.0 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
15.05.19	8	8	6
30.05.18	8	6	6
25.09.17	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	8	646	67.60		10320	
2021	47	638	78.70			
2019	494	591			7757	1500
2018	97	97	60.00		500	1500

781276 MOGUL-ET US 3006972816 IN 08-22: + 109.0 + 123.40 +111.10 +113.50 31.6% 3.6% 25.1% 17.8%	DORCY-ET US 139005002	
	MAXINE-ET US 62784081	
	US 130312332 MARSH-ET	
ŠOLA SI 64130158	780728 LUCENTE-ET IT 912027632	
NAJ.: 2 13873 536 3.86 430 3.10	ŠULA SI 63795778	
POV.: 2/2/2 11719 450 3.84 371 3.16	NAJ.: 2 11232 477 4.25 388 3.45 POV.: 2/2/2 9979 416 4.17 340 3.41 +1441 +75 +0.20 +42 +0.02 +126	
+558 +30 +0.08 +13 -0.06 +108	CA 10705608 GOLDWYN	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	94	84		5.8	112.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	91	84	7411	-151.6	97.4							
MAŠČOBA	kg	91	84	290.8	4.61	102.0							
MAŠČOBA	%	95	84	3.99	0.160	105.6							
BELJAKOVINE	kg	91	84	237.9	11.35	106.3							
BELJAKOVINE	%	94	84	3.23	0.246	118.5							
IBM	slab-odličen	91	84		105.5	105.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	92	84	5.7	1.039	118.5							
UREA		91	84	18.8	-0.464	96.4							
LAKTOZA	%	96	84	4.8	0.102	111.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	60	66	3.6	-0.134	74.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	32	4	354	13.5	115.8							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	82	85	762	101.9	162.6							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	28	70	1.4	0.06	135.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	71	498	1.4	0.00	98.5							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	64	85		0.004	100.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	19	26	4.2	0.054	110.5							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	33	15	5.3	0.531	144.0							
DIREKTNI TEST	g	36	8	924	-27	92.3							
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	85	32	148.1	4.32	126.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	75	32	4.8 -	0.625	79.8							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	72	32	5.8	0.294	110.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	64	32	5.0 -	0.128	92.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	80	32	4.9	0.233	106.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	60	32	5.3	0.811	141.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	64	32	5.3 -	0.581	73.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	63	32	4.4 -	0.257	87.1							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	59	32	4.2 -	0.044	97.1							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	58	32	4.8 -	0.031	98.1							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	66	32	5.4	0.500	119.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	68	32	6.3	1.135	135.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	64	32	4.9	0.665	128.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	77	32	6.0	0.743	119.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	66	32	5.8	0.200	108.4							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	80	32	4.4 -	0.533	86.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	77	32	5.2	1.019	124.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	78	32	6.2	0.642	115.1							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	69		83.029	114.5								
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	84	31	81.3	3.023	126.7							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	63	31	80.2	0.928	140.6							
NOGE	točka	59	31	78.9	0.553	115.5							
VIME	točka	67	31	80.2	1.738	129.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	68	31	79.8	1.791	133.6							

SENDY**131966**

SI 34577781

Direktni test: 35/932/-28/92

Rojen: 11.05.16

Gen.: BLF, CVF, RC, BE

Rejec teleta: JAMŠEK NADA, MOSTE 103, 1218 Komenda

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	388.8	52.3 %	790
	Ma (kg)	11.25	55.1 %	789
	Be (kg)	24.42	35.3 %	790
	IBM	111.90	38.3 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	103.5	50.9 %	157856
	Ma (kg)	102.20	60.7 %	157840
	Be (kg)	108.50	33.1 %	157758
	IBM	107.20	37.5 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	7	6	6
12.04.17	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	167	809			14140	
2021					14400	
2020	8	642				
2019	312	634				
2018	322	322			9600	1500

781250 SUPERMAN-ET NL 714061773	781116 SUPERSIRE-ET US 69981349
IN 08-22: + 125.8 + 133.20 1.6% 0.4% +137.10 0.1% +136.30 0.1%	PAM NL 884122450
SI 10-22: 161 9917 403 4.14 340 3.46 +1543 +78 +0.16 +67 +0.22 +137	
	US 135746776 MAN-O-MAN
SEVERINA SI 53826114	780845 WIN 395-ET US 125470531
NAJ.: 2 13580 426 3.14 489 3.60 POV.: 5/5/5 11173 372 3.32 392 3.51 +839 +0 -0.49 +35 +0.13 +116	SANJA SI 02775838
	NAJ.: 5 11418 371 3.25 384 3.36 POV.: 5/5/5 10113 358 3.54 360 3.56 +891 +11 -0.39 +50 +0.24 +123
	SI 82173331 BRENDI

SENDY

131966

SI 34577781

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	168		5.4	111.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	168	7796	388.8	106.6							
MAŠČOBA	kg	96	168	308.3	11.25	105.0							
MAŠČOBA	%	98	168	4.00	-0.034	98.8							
BELJAKOVINE	kg	96	168	257.1	24.42	113.6							
BELJAKOVINE	%	97	168	3.32	0.189	114.2							
IBM	slab-odličen	96	168		111.9	112.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	168	6.3	0.338	106.0							
UREA		97	168	20.5	0.289	102.2							
LAKTOZA	%	98	167	4.7	0.067	107.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	74	143	3.9	0.040	107.6							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	49	21	377	-3.1	96.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	170	812	82.6	150.7							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	33	115	1.6	0.01	107.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	69	416	1.5	-0.01	96.5							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	78	170		0.005	100.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	27	54	4.4	-0.051	90.3							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	53	53	4.7	-0.271	77.6							
DIREKTNI TEST	g	35	8	932	-28	91.9							
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: 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	94	97	146.5	1.37	108.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	89	97	5.4	0.162	105.2							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	87	97	5.4 -	0.457	83.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	81	97	5.5	0.629	136.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	97	4.5 -	0.538	86.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	77	95	5.0	0.248	112.8							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	81	97	5.5 -	0.060	97.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	81	97	4.5 -	0.471	76.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	77	97	4.4 -	0.244	83.8							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	77	97	5.2	0.308	118.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	83	95	5.4	0.067	102.7							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	84	97	5.9 -	0.025	99.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	81	97	4.8 -	0.150	93.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	90	97	6.2	1.107	129.4							
CENTRALNA VEZ	ni izražená-močna	83	97	5.5	0.065	102.7							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	91	95	4.8	0.700	117.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	95	4.8 -	0.053	98.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	95	6.3	0.191	104.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	84			80.302	107.2							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	93	97	80.3	0.760	106.7							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	81	95	79.9	0.151	106.6							
NOGE	točka	78	97	79.3 -	0.031	99.1							
VIME	točka	83	95	79.9	0.200	103.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	84	96	79.7	0.326	106.1							

MINI**132029**

SI 94950393

Direktni test: 34/681/-114/67

Rojen: 06.03.17

Gen.:BLF, CVF, AB

Rejec teleta: HEDL JOŽE, SPODNJA VIŽINGA 14, 2360 Radlje ob Dravi

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
21.06.18		134						345					
									SI	MI (kg)	210.1	61.6 %	790
									SI	Ma (kg)	38.88	19.4 %	789
									10-22	Be (kg)	12.27	55.8 %	790
										IBM	108.91	47.0 %	772
									IN	MI (kg)	103.3	51.7 %	157856
									IN	Ma (kg)	113.30	20.1 %	157840
									08-22	Be (kg)	103.10	51.5 %	157758
										IBM	105.10	45.2 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2019	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2019	5	6	6
2018	6	7	5
20.04.18			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	1	874	100.00		6720	
2021	1	873	100.00		6720	
2020	39	872				
2019	594	833			7840	
2018	239	239	78.70			1500

781279 MILLINGTON-ET US 72851617 IN 08-22: + 125.9 + 146.80 +135.40 +137.60 1.6% 0.0% 0.2% 0.1%	MILES-ET US 70594754 DE SU 1438-ET US 70626589
NADA SI 63552445 LS 1 %	US 68977120 SHAMROCK-ET
NAJ.: 3 13815 549 3.98 463 3.35 POV.: 3/3/3 11811 475 4.02 410 3.47 +1093 +59 +0.14 +29 -0.05 +118	131197 ZER SI 1848697 NEVIHTA SI 52815960 LS 2 % NZ 1 %
	NAJ.: 2 9420 343 3.64 318 3.37 POV.: 3/3/3 8655 332 3.84 287 3.31 +335 +13 -0.03 +2 -0.06 +102
	SI 1364090 JAMNIK

MINI

132029

SI 94950393

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	141		4.5	110.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	95	141	8039	210.1	103.5							
MAŠČOBA	kg	94	141	324.3	38.88	117.1							
MAŠČOBA	%	97	141	4.07	0.331	111.5							
BELJAKOVINE	kg	95	141	253.8	12.27	106.9							
BELJAKOVINE	%	97	141	3.16	0.068	105.1							
IBM	slab-odličen	95	141		108.9	109.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	140	6.1	0.301	105.4							
UREA		95	141	17.6	-1.660	87.1							
LAKTOZA	%	97	141	4.8	0.138	115.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	69	120	3.8	0.122	123.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	33	6	339	0.3	100.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	87	142	789	75.7	146.5							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	29	105	1.6	-0.05	71.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	73	571	1.4	0.05	123.3							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	75	143		-0.129	84.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	28	72	4.2	0.083	115.9							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	46	40	4.6	0.042	103.5							
DIREKTNI TEST	g	34	8	681	-114	67.1							
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	93	82	144.1	-2.58	84.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	87	82	5.1 -	0.004	99.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	84	82	5.8	0.375	113.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	78	82	4.9 -	0.154	91.1							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	90	82	4.4 -	0.733	81.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	74	81	4.3 -	0.013	99.3							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	78	82	5.9	0.204	109.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	78	82	4.7	0.177	108.9							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	73	82	4.2	0.145	109.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	74	82	4.9	0.183	111.0							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	80	81	5.9	0.624	124.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	81	82	6.1	0.337	110.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	78	82	4.6	0.096	104.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	88	82	5.6 -	0.330	91.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	80	82	5.7	0.131	105.5							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	81	4.3 -	0.589	85.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	88	81	5.0	0.115	102.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	81	6.1	0.099	102.3							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	82		82.058		111.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	92	82	78.1 -	1.676	85.2							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	78	81	79.5	0.153	106.7							
NOGE	točka	75	82	78.8	0.422	111.8							
VIME	točka	81	81	80.1	0.679	111.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	82	82	79.0	0.144	102.7							

LOT

131932

SI 84485669

Direktni test: 36/1323/36/111

Rojen: 21.08.15

Gen.: BLF, CVF, RF, AA

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
15.06.17	150	154	82	46	198	50	142	596
28.09.16	135							442

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	1283.9	11.8 %	790
	Ma (kg)	19.58	43.6 %	789
	Be (kg)	18.96	43.9 %	790
	IBM	110.19	43.7 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	119.8	6.3 %	157856
	Ma (kg)	107.50	39.7 %	157840
	Be (kg)	109.60	29.4 %	157758
	IBM	109.20	30.7 %	157758

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
15.06.17	7	6	6
28.09.16	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	161	919	77.80		9360	
2021	5	758	100.00		10640	5000
2020	6	753				
2019	14	747				
2018	217	733				
2017	516	516			6700	1500

781171 LOTTOMAX CA 11445882 IN 08-22: + 113.4 + 125.90 18.4% 2.2% +114.80 15.8% +117.00 10.4%	NUMERO UNO-ET IT 017990915143	
	LEITA CA 10945258	
10-22: 138 9678 397 4.17 320 3.35 +811 +61 +0.30 +27 +0.07 +118		POV.: 1 9636 404 4.19 290 3.01
		US 62065919 SUPER-ET
PULA 46 SI 53836663 NAJ.: 3 14781 526 3.56 462 3.13 POV.: 5/5/5 12535 449 3.58 383 3.05 +2008 +44 -0.34 +36 -0.29 +120		131515 VOSKO SI 43281239 PETRA SI 82824013 NAJ.: 2 10169 394 3.87 328 3.22 POV.: 2/2/2 9614 384 3.99 311 3.23 +668 +14 -0.09 +8 -0.14 +105
		SI 1364090 JAMNIK

LOT

131932

SI 84485669

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	191		4.4	109.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	191	8687	1283.9	121.7							
MAŠČOBA	kg	97	191	330.3	19.58	108.6							
MAŠČOBA	%	99	191	3.85	-0.398	86.2							
BELJAKOVINE	kg	97	191	275.6	18.96	110.6							
BELJAKOVINE	%	98	191	3.19	-0.239	82.1							
IBM	slab-odličen	97	191		110.2	110.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	190	6.3	0.450	108.0							
UREA		98	191	20.9	-0.681	94.7							
LAKTOZA	%	99	191	4.7	0.048	105.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	78	180	3.8	0.098	118.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	77	115	422	-1.5	98.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	91	190	823	57.7	135.4							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	45	238	1.4	0.00	99.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	72	479	1.5	-0.02	92.4							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	81	195		0.011	101.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	32	66	4.2	0.088	116.9							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	62	83	4.9	0.238	119.7							
DIREKTNI TEST	g	36	8	1323	36	110.5							
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	96	151	146.4	1.20	107.4				100	112		
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	151	5.6	0.540	117.4				100	112		
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESА	cm												
GLOBINA TELESА	plitva-globoka	91	151	5.9	0.491	118.2				100	112		
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	151	5.0	-	0.039	97.7						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	151	4.8	0.161	104.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	83	150	5.2	0.265	113.6				100	112		
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	87	151	5.9	0.584	127.2				100	112		
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	86	151	4.9	0.082	104.1							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	83	151	4.5	-	0.046	97.0						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	83	151	5.1	0.230	113.7				100	112		
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	150	5.6	0.388	115.5				100	112		
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	151	6.4	1.134	135.8				100	112		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	151	5.7	1.284	154.6				100	112		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	151	5.6	-	0.073	98.1						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	151	5.6	0.182	107.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	150	4.6	-	0.134	96.7						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	150	5.4	1.309	130.9				100	112		
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	150	6.7	1.384	132.6				100	112		
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	89			82.470		113.0						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	150	80.3	1.010	108.9				100	112		
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	86	149	80.0	0.326	114.3				100	112		
NOGE	točka	84	150	79.0	0.256	107.2				100	112		
VIME	točka	88	149	80.3	1.284	122.0				100	112		
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	89	149	79.6	1.073	120.1				100	112		

MOGO**132027**

SI 74691418

Direktni test: 36/1342/84/124

Rojen: 10.07.17

Gen.: BLF, CVF, AE

Rejec teleta: ROZMAN MATJAŽ, ZADRAGA 18, 4203 Duplje

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
16.05.19	155	158	86	45	209	50	143	657
21.06.18	138							390

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	280.0	57.0 %	790
	Ma (kg)	16.22	48.9 %	789
	Be (kg)	14.20	53.0 %	790
	IBM			
IN	Ml (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2018			
16.05.19	7	6	6
21.06.18	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	1	92	66.60		10000	
2021	34	91	58.00			
2019	57	57			3814	1500
2018						1500

781276 MOGUL-ET US 3006972816 IN 08-22: + 109.0 + 123.40 +111.10 +113.50 31.6% 3.6% 25.1% 17.8% SI 10-22: 67 10077 403 4.04 330 3.30 +819 +61 +0.30 +27 +0.07 +118	DORCY-ET US 139005002
	MAXINE-ET US 62784081
	US 130312332 MARSH-ET
GOTA SI 23981209 NAJ.: 2 11931 415 3.48 401 3.36 POV.: 3/3/3 11557 413 3.58 391 3.38 +1250 +17 -0.29 +43 +0.07 +121	780903 CORY US 64541632
	GOJA SI 63606719
	NAJ.: 4 13130 455 3.47 406 3.09 POV.: 4/4/4 11205 366 3.26 355 3.17 +1771 +13 -0.67 +44 -0.13 +121
SI 22961851 MITRA	

MOGO

132027

SI 74691418

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	73	11		4.3	109.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	66	11	7117	280.0	104.7							
MAŠČOBA	kg	64	11	287.3	16.22	107.1							
MAŠČOBA	%	73	11	4.12	0.122	104.2							
BELJAKOVINE	kg	65	11	219.5	14.20	107.9							
BELJAKOVINE	%	73	11	3.10	0.081	106.1							
IBM	slab-odličen	65			107.8	108.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	66	11	6.5	0.123	102.2							
UREA		61	11	19.9	-1.154	91.1							
LAKTOZA	%	76	11	4.7	0.107	112.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	34	7	4.1	0.145	127.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	49			19.9	119.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	52	12	687	108.0	166.3							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	21	8	1.5	0.05	127.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	66	350	1.4	-0.01	94.8							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	47			-0.042	94.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	14	3	5.7	-0.017	96.8							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	26	4	4.3	0.297	124.6							
DIREKTNI TEST	g	36	7	1342	84	124.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: 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	56	4	145.8	3.93	124.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	46	4	4.5 -	0.251	91.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	44	4	5.3	0.113	104.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	39	4	5.3 -	0.121	93.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	51	4	4.3 -	0.129	96.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	36	4	5.3	0.658	133.8							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	39	4	5.5 -	0.154	92.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	38	4	5.3	0.223	111.2							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	36	4	4.0	0.226	115.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	36	4	5.5 -	0.049	97.1							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	40	4	5.8	0.627	125.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	41	4	6.3	1.225	138.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	38	4	5.0	0.554	123.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	48	4	6.3	1.270	133.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	40	4	6.5	0.493	120.7							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	51	4	4.0 -	0.634	84.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	49	4	6.8	2.068	148.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	49	4	7.3	1.667	139.3							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	43		84.510	118.5								
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	56	4	79.3	2.622	123.1							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	38	4	80.0	0.771	133.7							
NOGE	točka	36	4	80.3	0.529	114.8							
VIME	točka	40	4	80.5	1.969	133.7							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	41	4	80.0	1.558	129.2							

BAJONET**132010**

SI 54804636

Direktni test: 33/1005/-3/99

Rojen: 14.11.16

Gen.: BLF, CVF, RF, AB

Rejec teleta: DRAŠKOVIČ BRANKO, ŠIKOLE 16, 2331 Pragersko

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
30.05.18	147	150	82	46	195	50	140	550		MI (kg)	264.5	58.5 %	790
05.12.17	137							419	SI	Ma (kg)	-14.23	86.2 %	789
									10-22	Be (kg)	13.16	54.4 %	790
										IBM	104.62	61.1 %	772
									IN	MI (kg)	102.6	54.2 %	157856
									08-22	Ma (kg)	90.60	91.9 %	157840
										Be (kg)	103.60	49.6 %	157758
										IBM	101.00	60.2 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

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

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	5	534	100.00		9800	
2021	10	529	77.70			
2019	465	519			10480	
2018	54	54	66.60		600	1500

781277 BAYONET-ET US 72190767 IN 08-22: + 121.0 + 115.50 4.9% 14.8% +122.20 4.5% +120.90 5.0%	781363 DONATELLO-ET US 3006989495 MING 7380-ET US 3008328778 NAJ.: 1 10095 370 3.67 343 3.40 POV.: 1 10095 370 3.67 343 3.40
	US 68977120 SHAMROCK-ET
INA SI 94005651 NAJ.: 2 15097 501 3.32 536 3.55 POV.: 3/3/3 13094 437 3.34 468 3.57 +2522 +49 -0.52 +99 +0.22 +148	780797 GIBOR FR 7297006288 IDA SI 83769821 NAJ.: 2 9528 369 3.87 349 3.66 POV.: 2/2/2 8713 328 3.77 318 3.65 +788 +18 -0.21 +37 +0.21 +118
	NL 292911026 EMIL II

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	96	126		3.1	107.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	94	126	8234	264.5	104.5							
MAŠČOBA	kg	94	126	303.3	-14.23	93.7							
MAŠČOBA	%	97	126	3.72	-0.328	88.6							
BELJAKOVINE	kg	94	126	258.7	13.16	107.3							
BELJAKOVINE	%	96	126	3.15	0.071	105.3							
IBM	slab-odličen	94	126		104.6	104.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	126	6.2	-0.134	97.6							
UREA		95	126	18.7	-2.187	83.0							
LAKTOZA	%	97	126	4.8	0.097	111.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	69	116	3.9	0.125	123.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	30	1	319	20.6	123.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	86	126	792	97.3	159.7							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	26	71	1.4	0.00	97.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	68	413	1.4	0.07	131.8							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	73	127		0.164	120.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	24	52	4.0	0.010	102.0							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	46	39	5.2	0.381	131.6							
DIREKTNI TEST	g	33	7	1005	-3	99.0							
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	91	68	145.3	0.85	105.2				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	85	68	5.3 -	0.014	99.6				100			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	82	68	6.1	0.877	132.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	76	68	5.2	0.112	106.5				100			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	88	68	5.3	0.969	125.1				100			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	72	67	4.9	0.764	139.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	76	68	5.5 -	0.263	87.7				100			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	75	68	4.6	0.002	100.1							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	71	68	4.4	0.119	107.9				100			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	71	68	4.8 -	0.010	99.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	78	67	5.8	0.456	118.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	79	68	6.3	0.968	130.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	76	68	5.0	0.592	125.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	86	68	5.6 -	0.068	98.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	78	68	5.6	0.079	103.3							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	88	67	4.0 -	1.325	66.8				100			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	86	67	5.3	0.927	121.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	67	6.5	1.039	124.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	80		80.655		108.1							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	91	68	79.6	0.973	108.6				100			
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	76	67	81.0	1.055	146.1							
NOGE	točka	72	68	79.5	0.948	126.6							
VIME	točka	79	67	80.6	1.458	125.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	80	68	79.9	1.474	127.6							

GRAH

132009

SI 94819818

Direktni test: 36/1440/127/137

Rojen: 13.11.16

Gen.: BLF, CVF, RF, AA

Rejec teleta: FIRM FRONCI, PODŠENTJUR 25, 1270 Litija

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	427.9	50.3 %	790
	Ma (kg)	-7.46	80.9 %	789
	Be (kg)	20.63	41.6 %	790
	IBM	108.56	48.4 %	772
IN 08-22	Ml (kg)	110.0	28.3 %	157856
	Ma (kg)	104.10	53.3 %	157840
	Be (kg)	117.40	10.6 %	157758
	IBM	114.80	14.9 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	8	7	6
05.12.17	8	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	1	427	100.00		9520	
2021	6	426	100.00			
2019	368	420			11200	1500
2018	52	52	53.80		1000	1500

781253 GARANT-ET DE 0356563083 IN 08-22: + 122.1 + 123.60 +120.60 +121.20 3.9% 3.5% 6.2% 4.8%	781069 GALAXY-ET US 69990052 EMILY CA 107199217	NL 388965513 SNOWMAN
ZANKA SI 73831051 NAJ.: 4 11901 431 3.62 434 3.64 POV.: 6/6/6 10384 391 3.76 369 3.55 +1175 +35 -0.18 +62 +0.27 +131	780788 STYLIST NL 295614731 ZEBRA SI 92779565 NAJ.: 5 10384 398 3.83 324 3.12 POV.: 7/7/7 9709 364 3.74 313 3.23 +1356 +38 -0.21 +36 -0.10 +119	NL 388965513 SNOWMAN
DK 238068 BOJER		

GRAH

132009

SI 94819818

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	91	53		2.4	105.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	87	53	7540	427.9	107.2							
MAŠČOBA	kg	86	53	285.5	-7.46	96.7							
MAŠČOBA	%	92	53	3.84	-0.332	88.5							
BELJAKOVINE	kg	87	53	238.9	20.63	111.5							
BELJAKOVINE	%	91	53	3.18	0.089	106.7							
IBM	slab-odličen	87	53		108.6	108.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	88	53	6.3	0.392	107.0							
UREA		86	53	19.3	-1.017	92.1							
LAKTOZA	%	93	53	4.7	0.045	105.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	50	38	3.9	0.124	123.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	47			-11.2	88.8							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	75	54	741	111.8	168.7							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	21	32	1.6	-0.02	88.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	71	494	1.4	-0.01	94.1							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	53	54		0.045	105.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	13	16	4.1	-0.029	94.5							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	28	9	4.1	-0.108	91.1							
DIREKTNI TEST	g	36	8	1440	127	136.7							
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	80	22	146.6	2.51	115.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	69	22	4.9 -	0.094	97.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	66	22	5.4	0.233	108.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	58	22	4.7 -	0.323	81.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	75	22	4.5 -	0.504	86.9							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	54	22	4.4	0.199	110.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	58	22	5.9	0.358	116.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	57	22	4.8 -	0.045	97.8							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	53	22	4.3 -	0.027	98.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	52	22	4.4 -	0.512	69.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	60	22	5.3	0.090	103.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62	22	5.9	0.252	108.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	58	22	4.1 -	0.300	87.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	71	22	6.3	1.000	126.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	60	22	5.7	0.315	113.2							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	75	22	4.4 -	0.552	86.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	72	22	4.9	0.461	110.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	72	22	6.3	0.733	117.3							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	63		76.986		98.2							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	80	22	79.5	1.732	115.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	57	22	79.4	0.425	118.6							
NOGE	točka	54	22	77.8 -	0.540	84.9							
VIME	točka	61	22	78.3 -	0.173	97.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	62	22	78.2	0.323	106.1							

MURRAY**132030**

SI 74951468

RH 37 %

Direktni test:

Rojen: 08.07.17

Gen.:BLF, CVF, 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
16.05.19	155	160	83	47	202	54	140	623
21.06.18	142							435

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	MI (kg)	541.8	45.1 %	790
	Ma (kg)	-15.48	87.6 %	789
	Be (kg)	17.08	46.8 %	790
	IBM	106.26	56.9 %	772
IN 08-22	MI (kg)	105.8	42.9 %	157856
	Ma (kg)	87.40	95.4 %	157840
	Be (kg)	104.40	46.9 %	157758
	IBM	101.00	60.2 %	157758

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2019	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2022			
2019	8	7	6
21.06.18	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	3	562	57.10		10074	
2021	14	559	30.70			
2019	544	545			6774	
2018	1	1				1500

781348 MISSION-ET DE 0770248602 RH 25 %	MISSOURI US 69763386									
	IN	+ 113.1	+ 113.80	+ 125.90	+ 123.50					
	08-22:	19.3%	19.0%	2.1%	2.9%					
	SI	87	9556	375	4.02	329	3.49			
	10-22:	+785	+33	+0.08	+48	+0.36	+124			
BATIDA SI 84280361 RH 50 %										
780960 COLT P-RED US 68731810 RH 100 %										
BONTJE 3 SI 93980809										
NAJ.: 3 11336 439 3.87 359 3.17 POV.: 4/4/4 9419 357 3.79 292 3.10 +989 -9 -0.49 +16 -0.17 +106										
NAJ.: 3 12923 514 3.97 375 2.90 POV.: 4/4/4 11952 474 3.97 362 3.03 +2410 +67 -0.27 +53 -0.25 +130										
DE 0580023802 CASSANO										

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	94	74		1.9	104.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	90	74	8187	541.8	109.1							
MAŠČOBA	kg	90	74	297.1	-15.48	93.2							
MAŠČOBA	%	94	74	3.69	-0.441	84.7							
BELJAKOVINE	kg	90	74	253.1	17.08	109.5							
BELJAKOVINE	%	94	74	3.10	-0.008	99.4							
IBM	slab-odličen	90	74		106.3	106.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	91	73	6.3	0.250	104.5							
UREA		89	74	18.4	-1.314	89.8							
LAKTOZA	%	95	74	4.7	0.020	102.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	54	54	3.9	0.047	108.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	51			10.9	110.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	80	73	765	100.5	161.7							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	18	49	1.5	0.01	104.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	65	359	1.4	-0.01	96.9							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	61	74		0.051	106.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	9	16	4.4	0.039	107.5							
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično	18	6	4.3	0.049	104.0							
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: 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	79	20	149.0	5.70	135.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	68	20	5.4	0.080	102.6							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	64	20	6.2	0.890	133.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	56	20	5.0 -	0.074	95.7							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	74	21	5.2	0.799	120.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	51	20	5.0	0.870	144.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	56	21	5.9 -	0.064	97.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	55	21	5.0	0.244	112.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	51	20	4.7	0.205	113.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	50	20	4.2 -	0.538	67.8							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	58	20	5.6	0.455	118.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	59	20	5.9	0.347	111.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	55	20	4.5	0.021	100.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	70	21	5.8	0.063	101.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	58	21	6.2	0.800	133.5							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	74	21	4.7	0.047	101.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	71	21	5.0	0.512	112.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	71	21	6.5	1.079	125.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	62		79.445	104.9								
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	79	20	81.7	4.083	136.0							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	55	20	81.2	0.947	141.4							
NOGE	točka	51	20	78.9	0.115	103.2							
VIME	točka	60	21	80.6	1.496	125.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	60	20	79.9	1.611	130.2							

MLADI in ČAKAJOČI BIKI

TUNDRA**132171**

SI 55358695

RH 6 %

Direktni test: 38/964/34/110

Rojen: 31.12.19

Gen.:BLF, CVF, RF, AA, A1A2

Rejec teleta: VASLE DENIS, ZAKL 13, 3303 Gomilsko

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	163	165	89	52	217	57	159	760
08.09.21	150	154			43	190	50	508
16.12.20	135							370

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2020			
28.09.22	7	5	6
08.09.21	7	6	5
16.12.20	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	93	93	61.20		10790	
2021					2600	1000

781591 THUNDER STORM CA 110296922 IN 08-22: + 104.3 + 89.50 + 98.00 + 96.30 48.3% 93.3% 67.8% 75.0% SI 10-22: 7564 286 3.94 247 3.27 +58 +0 +0.02 +15 +0.25 +107	JACOBY-ET US 3013614066 BEEMER 2597-ET US 3126634724 NAJ.: 1 9561 376 3.90 314 3.30 POV.: 1 9561 376 3.90 314 3.30						
	CA 7525863 BEEMER-ET						
	SREČKA 18 SI 94565296 RH 12 %						
	780837 JUWEL DE 0661715492						
	SAMA 28 SI 22694623 RH 25 %						
	NAJ.: 3 14173 380 2.68 440 3.10 POV.: 3/3/3 12841 382 2.97 400 3.12 +2192 +10 -0.84 +45 -0.24 +121						
	NAJ.: 5 13278 443 3.34 427 3.22 POV.: 6/6/6 11321 388 3.43 367 3.24 +1499 +13 -0.50 +32 -0.12 +115						

HANGES**132188**

SI 35220640

Direktni test: 33/1043/54/116

Rojen: 22.11.19

Gen.: BLF, CVF, RF, AB, A1A2

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	163	162	94	54	221	57	157	836
08.09.21	150	153	86	51	199	52	142	629
16.12.20	142							432

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2020			
28.09.22	7	5	5
08.09.21	7	5	6
16.12.20	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	80	80	47.50		11400	
2021					1600	1000

781529 HANG-TIME-ET US 3013614200 IN 08-22: + 94.8 + 108.80 +105.60 +106.20 78.0% 35.0% 42.7% 41.2% SI 10-22: 69 8521 357 4.28 287 3.39 -351 +27 +0.59 +16 +0.41 +110	781429 MONTROS-ET US 71703339 HAZELNU-ET US 3010320148 NAJ.: 3 14411 610 4.20 503 3.50 POV.: 4 13008 550 4.20 457 3.50 CA 11113974 SUPERSONIC
NOGA SI 04410016 NAJ.: 2 12726 555 4.36 420 3.30 POV.: 3/3/3 11684 473 4.05 377 3.23 +2361 +80 -0.18 +71 -0.07 +139	781101 NOG SAROY-ET DE 0354800308 BORA SI 63064094 NAJ.: 4 11989 561 4.68 424 3.53 POV.: 7/7/7 11009 447 4.06 372 3.38 +1963 +59 -0.18 +69 +0.09 +136 FR 7297006288 GIBOR

SOPOTNIK**132189**

SI 85331525

Direktni test: 33/843/33/110

Rojen: 18.01.20

Gen.: BLF, CVF, RF, AB, A2A2

Rejec teleta: ROZMAN MATJAŽ, ZADRAGA 18, 4203 Duplje

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	167	167	92	51	218	62	153	780
08.09.21	146	149	81	38	193	50	138	568
12.05.21	135							371

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
28.09.22	8	6	6
08.09.21	6	6	5
12.05.21	6	5	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	337	337	74.00		4800	
2021					1500	1000

781536 SOPRANO US 3139405822 IN 08-22: + 106.3 + 122.40 40.8% 4.4% +110.90 25.6% +113.20 18.7% SI 10-22: 86 8962 374 4.23 298 3.35 +398 +48 +0.40 +25 +0.25 +116	MODESTY-ET US 3013654627
	SOPRANO 33394-ET US 3127602086
	US 72156794 SILVER-ET
MEGI SI 94652143 NAJ.: 3 18954 746 3.93 603 3.18 POV.: 3/3/3 16631 645 3.88 532 3.20 +2994 +121 -0.08 +84 -0.06 +148	781277 BAYONET-ET US 72190767
	MERI SI 64526586
	NAJ.: 1 11482 456 3.97 358 3.12 POV.: 1/1/1 11482 456 3.97 358 3.12 +1753 +83 +0.10 +42 -0.09 +126
US 138905680 EXPLODE-ET	

ALCON**132197**

SI 95340034

Direktni test: 36/1119/80/123

Rojen: 15.07.20

Gen.: BLF, CVF, RF, AA, A2A2

Rejec teleta: BREZOVNIK MATEJ, ŠT. JANŽ PRI RADLJAH 46, 2360 Radlje ob Dravi

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	153	157	89	50	212	52	149	732
06.10.21	137							450

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
28.09.22 06.10.21	7 6	6 7	6 6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	160	160	50.00		10100	
2021						1000

781541 ALCOVE CA 12638218 IN 08-22: + 122.1 + 140.40 +129.10 +131.40 3.9% 0.1% 0.9% 0.4%	781365 DUKE-ET US 3125201993 ARIA2815-ET US 74072763 NAJ.: 1 10581 464 4.40 377 3.60 POV.: 1 10581 464 4.40 377 3.60	US 71618865	MVP-ET
		PALMA SI 14569126	781202 FAMOUS-ET DE 0355937068
NAJ.: 4 18670 929 4.98 689 3.69 POV.: 4/4/4 16060 687 4.28 571 3.56 +3940 +209 +0.35 +163 +0.26 +191	PLATINA SI 24122241 +868 +62 +0.25 +44 +0.23 +125	NL 543787792	MONITOR

MASTER**132199**

SI 55306399

Direktni test: 33/1135/80/123

Rojen: 20.06.20

Gen.: BLF, CVF, RF, AA, A2A2

Rejec teleta: JAMŠEK NADA, MOSTE 103, 1218 Komenda

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	158	161	83	47	202	56	150	681
06.10.21	135							399

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
28.09.22	8	6	6
06.10.21	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	46	46			10600	
2021						1000

781629 MASTERFUL CA 108048659	781276 MOGUL-ET US 3006972816
IN 08-22: + 119.4 + 123.80 +128.20 +127.30 6.8% 3.3% 1.2% 1.2%	LORRETTE-ETS CA 11294716
SI 10-22: 7986 346 4.38 247 3.10 +270 +38 +0.46 +17 +0.12 +111	
	NL 388965513 SNOWMAN
IGNIS SI 04230261	781171 LOTTOMAX CA 11445882
NAJ.: 2 11363 413 3.63 364 3.21 POV.: 2/2/2 10564 397 3.75 339 3.21 +1222 +58 -0.03 +20 -0.09 +114	IKEJA SI 54230204
	NAJ.: 2 16560 502 3.03 496 3.00 POV.: 3/3/3 14798 471 3.19 440 2.97 +3067 +67 -0.57 +57 -0.30 +131
	US 138974820 JETT AIR-ET

HEMIFROST**132200**

SI 85120260

Direktni test: 34/1063/48/114

Rojen: 17.09.20

Gen.: BLF, CVF, RF, AB, A1A1

Rejec teleta: ŽEROVNIK IVAN, VAŠE 18, 1215 Medvode

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	156	157	85	46	203	51	147	665
06.10.21	135							400

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
28.09.22	7	5	6
06.10.21	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	142	142	55.90		11000	
2021					1000	

781633 HEMINGWAY CA 12789661 IN 08-22: + 117.7 + 117.60 +114.40 +115.00 9.3% 10.5% 16.7% 14.3% SI 10-22: 9337 337 3.66 293 3.14 -135 -10 -0.16 +8 +0.19 +103	FORTUNE CA 12302930 HANSOLO CA 12434558	
	US 3123886035 JEDI-ET	
LISA SI 04461160 NAJ.: 4 12394 466 3.76 404 3.26 POV.: 4/4/4 11232 395 3.52 347 3.09 +2185 +40 -0.51 +59 -0.15 +130		781100 BIG POINT DE 0666050471 CIFRA SI 24041485 NAJ.: 2 7975 366 4.58 240 3.01 POV.: 2/2/2 6848 303 4.42 210 3.07 -499 -12 +0.26 -20 -0.10 +90
		SI 22961851 MITRA

JEDIL**132201**

SI 75388607

Direktni test: 37/1300/122/135

Rojen: 01.09.20

Gen.: BLF, CVF, AB, A1A2

Rejec teleta: JAMŠEK NADA, MOSTE 103, 1218 Komenda

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	152	152	84	48	204	52	143	638
06.10.21	138							425

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2021	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
28.09.22	7	6	6
06.10.21	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022					1228	
2021						1000

781432 JEDI-ET US 3123886035 IN 08-22: + 121.9 + 106.20 +124.10 +120.50 4.1% 44.8% 3.1% 5.4% SI 10-22: 97 10522 393 3.80 347 3.32 +124 +1434 +22 -0.32 +50 +0.13 KERI SI 14230253 NAJ.: 2 13853 483 3.48 448 3.23 POV.: 2/2/2 12245 440 3.59 385 3.15 +2063 +92 -0.09 +44 -0.18 +128	781429 MONTROS-ET US 71703339 MIRI 8679-ET US 3011538078 NAJ.: 2 17772 608 3.42 566 3.18 POV.: 2 16348 565 3.46 528 3.23 US 69981349 SUPERSIRE-ET 780870 MANIFOLD US 135747713 KASANDRA SI 13826163 NAJ.: 3 13993 522 3.73 418 2.99 POV.: 4/4/4 11773 436 3.70 380 3.23 +1051 +60 -0.01 +23 -0.04 +116	CA 103455217 LAUTHORITY

BATEN**132202**

SI 95385781

Direktni test: 36/1193/92/127

Rojen: 27.09.20

Gen.: BLF, CVF, RF, AB, A2A2

Rejec teleta: FIRM FRONCI, PODŠENTJUR 25, 1270 Litija

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	154	156	80	42	199	52	145	655
06.10.21	139							420

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
28.09.22	7	5	6
06.10.21	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	21	21			6100	
2021					1000	

781631 BATMAN-ET US 3140616408 IN 08-22: + 90.2 + 128.70 +113.20 +116.30 87.6% 1.2% 19.4% 11.6% SI 10-22: 7950 361 4.57 284 3.55 +393 +40 +0.41 +32 +0.37 +118	781424 IMAX-ET CA 12264620 BAHAMA-ET US 3125601542 US 3123886035 JEDI-ET DANA SI 94224298 NAJ.: 3 13277 445 3.35 445 3.35 POV.: 4/4/4 11867 400 3.37 396 3.33 +2382 +57 -0.51 +82 +0.04 +142	781070 DAY-ET US 69774730 FRIDA ET SI 73870472 NAJ.: 4 13623 510 3.74 412 3.02 POV.: 5/5/5 10785 410 3.80 341 3.16 +1588 +61 -0.14 +50 -0.04 +128	US 60996956 FREDDIE
---	--	---	----------------------------

ANTHERO**132211**

SI 65435391

Direktni test: 34/889/-29/92

Rojen: 31.12.20

Gen.: BLF, CVF, AB, A2A2

Rejec teleta: FIRM FRONCI, PODŠENTJUR 25, 1270 Litija

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	152	154	77	43	193	50	145	555
15.12.21	140							400

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
28.09.22	7	5	5
15.12.21	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					1240	

781668 ANTHEM-ET US 3126003270 IN 08-22: + 106.1 + 110.30 +116.00 +114.80 41.6% 29.6% 13.2% 14.7% SI 10-22: 6695 244 3.65 210 3.18 +66 +1 -0.20 +13 +0.19 +106	ALTASPRING NL 949033666 ANDREYA-ET US 3010271785 NAJ.: 1 12188 456 3.70 386 3.20 POV.: 1 12188 456 3.70 386 3.20
	CA 11104016 EPIC
ZANKA SI 73831051 NAJ.: 4 11901 431 3.62 434 3.64 POV.: 6/6/6 10384 391 3.76 369 3.55 +1175 +35 -0.18 +62 +0.27 +131	780788 STYLIST NL 295614731 ZEBRA SI 92779565 NAJ.: 5 10384 398 3.83 324 3.12 POV.: 7/7/7 9709 364 3.74 313 3.23 +1356 +38 -0.21 +36 -0.10 +119
	DK 238068 BOJER

ANTIL**132203**

SI 55356387

Direktni test: 35/1100/27/108

Rojen: 27.09.20

Gen.: BLF, CVF, RF, AB, A2A2

Rejec teleta: KGZ LITIJA, Z.O.O., ZAVRSTNIK 1, 1275 Šmartno pri Litiji

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	157	157	83	50	210	55	152	695
06.10.21	144							448

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
28.09.22	8	5	6
06.10.21	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	137	137	42.80		6900	
2021					1000	

781668 ANTHEM-ET US 3126003270 IN 08-22: + 106.1 + 110.30 +116.00 +114.80 41.6% 29.6% 13.2% 14.7%	ALTASPRING NL 949033666 ANDREYA-ET US 3010271785 NAJ.: 1 12188 456 3.70 386 3.20 POV.: 1 12188 456 3.70 386 3.20	CA 11104016 EPIC ZORKA SI 33977542 NAJ.: 2 11304 367 3.25 341 3.01 POV.: 6/6/6 10093 374 3.70 303 3.00 +1683 +44 -0.26 +33 -0.25 +119	131334 DUBAJ SI 92180147 ZALA SI 82937122 NAJ.: 5 10979 387 3.53 363 3.30 POV.: 6/6/6 9332 338 3.62 307 3.29 +1297 +34 -0.18 +41 -0.06 +121	IT 139107002047 ADELHI

HARRY**132212**

SI 75385642

Direktni test: 33/1208/75/122

Rojen: 03.11.20

Gen.: BLF, CVF, AB, A1A2

Rejec teleta: LOKAR ANDREJA, PODŠENTJUR 6, 1270 Litija

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	148	150	84	50	205	52	146	687
15.12.21	132							414

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
28.09.22	7	6	6
15.12.21	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					2514	

781627 HULISTO-ET US 3123773577 IN 08-22: + 118.2 + 135.20 +135.50 +135.40 8.4% 0.3% 0.2% 0.1% SI 10-22: 8434 328 3.94 259 3.06 +990 +47 +0.08 +47 +0.20 +125	BALISTO US 70625988 HUE CA 107766242 NAJ.: 1 10501 447 4.30 387 3.70 POV.: 1 10501 447 4.30 387 3.70
	CA 11104016 EPIC
JOLI SI 44224406 NAJ.: 4 12646 396 3.13 353 2.79 POV.: 5/5/5 11280 371 3.29 337 2.99 +2564 +37 -0.72 +60 -0.28 +130	131530 MARCI SI 33115076 JASNA SI 63741528 NAJ.: 5 10677 399 3.74 322 3.02 POV.: 8/8/8 8624 324 3.75 267 3.09 +1008 +12 -0.33 +17 -0.21 +109
	SI 63260197 SMILE

AKSIM 175**132198**

SI 45279296

Direktni test: 33/925/-14/96

Rojen: 10.08.20

Gen.: BLF, CVF, BB, A2A2

Rejec teleta: ZAPLOTNIK JURE, LETENICE 1, 4204 Golnik

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	155	157	85	52	212	53	148	695
06.10.21	136							393

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
28.09.22	7	6	6
06.10.21	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	3	3			7800	
2021						1000

781628 ACCURATE CA 109010772 IN 08-22: + 118.5 + 125.50 +125.30 +125.40 8.1% 2.4% 2.4% 1.9% SI 10-22: 9639 395 4.25 309 3.23 +489 +60 +0.60 +26 +0.21 +117	FLAME-ET US 71699265 ALYSSA CA 11426929 NAJ.: 1 13332 549 4.10 431 3.20 POV.: 1 13332 549 4.10 431 3.20							
	NAJ.:	3	10408	547	5.26	392	3.77	
	POV.:	6/6/6	9038	451	4.99	329	3.64	
			+291	+57	+0.62	+34	+0.30	+120
	CA 11113974 SUPERSONIC							
	BISKA SI 34127977 NAJ.: 2 10913 486 4.46 377 3.45 POV.: 6/6/6 10143 425 4.19 356 3.51 +1279 +72 +0.25 +54 +0.14 +130							
	780944 LAUTHORITY CA 103455217 BISA SI 63192986 NAJ.: 3 10408 547 5.26 392 3.77 POV.: 6/6/6 9038 451 4.99 329 3.64 +291 +57 +0.62 +34 +0.30 +120							
	DE 0579810484 LUFAS-ET							

HELMUT**132220**

SI 95471785

Direktni test:

Rojen: 05.03.21

Gen.: BLF, CVF, AB, A2A2

Rejec teleta: ROTNIK FRANČIŠEK, RAVNE 185, 3325 Šoštanj

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	147	147	77	44	187	46	137	528
05.05.22	142							393

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
28.09.22	7	4	6
05.05.22	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					987	

781633 HEMINGWAY CA 12789661 IN 08-22: + 117.7 + 117.60 +114.40 +115.00 9.3% 10.5% 16.7% 14.3% SI 10-22: 9337 337 3.66 293 3.14 -135 -10 -0.16 +8 +0.19 +103	FORTUNE CA 12302930 HANSOLO CA 12434558 US 3123886035 JEDI-ET
	LUŠTNA SI 04709330 NAJ.: 3 11617 639 5.50 379 3.27 POV.: 4/4/4 10049 560 5.57 352 3.50 +1314 +122 +1.07 +47 +0.17 +132
 LUPA SI 04302036 NAJ.: 2 7513 364 4.85 258 3.43 POV.: 2/2/2 6955 328 4.72 238 3.41 +272 +34 +0.48 -2 -0.02 +102	781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 US 62190170 CM-ET
	 LUPA SI 04302036 NAJ.: 2 7513 364 4.85 258 3.43 POV.: 2/2/2 6955 328 4.72 238 3.41 +272 +34 +0.48 -2 -0.02 +102

ETNO**132226**

SI 95445672

Direktni test: 35/736/-51/85

Rojen: 15.05.21

Gen.: BLF, CVF, BB, A2A2

Rejec teleta: ZAPLOTNIK JURE, LETENICE 1, 4204 Golnik

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	143	144	75	38	181	43	128	427
05.07.22	135							359

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
28.09.22	6	5	5
05.07.22	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					1369	

781721 ETESIAN-ET CA 12192423 IN 08-22: + 126.5 + 118.20 +118.00 +118.10 1.3% 9.4% 9.6% 8.6%	SUPERSHOT NL 755898903 ENCHANTED CA 107931143 NAJ.: 2 11032 482 4.40 331 3.00 POV.: 3 10346 431 4.20 317 3.10
	US 69990138 MCCUTCHEN-ET
BAJTA SI 54785151 NAJ.: 3 10836 467 4.31 396 3.65 POV.: 3/3/3 9609 437 4.55 357 3.72 +885 +68 +0.47 +52 +0.32 +129	131620 JERKO SI 63689491 BRENTA SI 74127997 NAJ.: 3 11709 509 4.35 424 3.62 POV.: 7/7/7 10420 483 4.63 380 3.65 +692 +70 +0.54 +50 +0.35 +129
	DE 0580675108 GUARINI

ELTON**132227**

SI 05297533

Direktni test:

Rojen: 19.05.21

Gen.: BLF, CVF, AA, A2A2

Rejec teleta: LENARČIČ ANDREJ, BRUNA VAS 4, 8230 Mokronog

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	145	147	75	48	180	47	129	463
05.07.22	137							387

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
28.09.22	6	6	6
05.07.22	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					2058	

781722 EUGENIO-ET CA 12192429 IN 08-22: + 117.7 + 117.40 +115.00 +115.50 9.3% 10.8% 15.2% 13.3%	SUPERSHOT NL 755898903 ENCHANTED CA 107931143 NAJ.: 2 11032 482 4.40 331 3.00 POV.: 3 10346 431 4.20 317 3.10
	US 69990138 MCCUTCHEN-ET
BANANA 42 SI 24274472 NAJ.: 7 13229 428 3.24 393 2.97 POV.: 7/7/7 11327 391 3.46 344 3.04 +1464 +28 -0.35 +28 -0.18 +115	131669 WRON SI 23847721 LITVA SI 63745539 RH 1 % NAJ.: 3 14715 395 2.68 447 3.04 POV.: 4/4/4 11672 326 2.79 356 3.05 +2007 +2 -0.98 +41 -0.25 +118
	SI 13223395 JALOG

ESPRIT**132228**

SI 45522491

Direktni test: 33/809/-32/91

Rojen: 20.05.21

Gen.: BLF, CVF, BB, A1A2

Rejec teleta: SPITAL TOMISLAV, GABERKE 294, 3325 Šoštanj

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	147	145	78	44	188	44	135	488
05.07.22	133							392

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
28.09.22	7	5	5
05.07.22	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					143	

781721 ETESIAN-ET CA 12192423 IN 08-22: + 126.5 + 118.20 +118.00 +118.10 1.3% 9.4% 9.6% 8.6%	SUPERSHOT NL 755898903 ENCHANTED CA 107931143 NAJ.: 2 11032 482 4.40 331 3.00 POV.: 3 10346 431 4.20 317 3.10
	US 69990138 MCCUTCHEN-ET
SOLZA 22 SI 44990088 NAJ.: 1 10135 360 3.55 309 3.05 POV.: 2/2/2 10045 359 3.58 310 3.08 +1672 +28 -0.49 +40 -0.13 +120	781347 DELANO-ET DE 1501255915 SIPA 8 SI 83882829 NAJ.: 4 12374 536 4.33 431 3.48 POV.: 5/5/5 9141 382 4.18 322 3.52 +1069 +46 +0.11 +47 +0.18 +125
	DE 0580675108 GUARINI

APACH**132234**

SI 25475827

Direktni test:

Rojen: 13.06.21

Gen.: BLF, CVF, AB

Rejec teleta: ROČNIK GREGOR, ZAVODNJE 31, 3325 Šoštanj

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
05.07.22	135							379					

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA		PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					
		KATEG.	RAZRED						
2022									
2022	I.	I	M						

LETO	OK	OB	OM	število l. osemenitev				vet. oc.	Seme	
				Leto	v letu	skupaj	% NR		Zaloga	Odobr.
2022										
05.07.22	6	6	6							

781419 APPRENTICE-ET US 3129037908	781430 KINGBOY-ET US 72044077
IN 08-22: + 116.1 + 112.20 +114.50 +114.00 12.3% 23.4% 16.4% 16.6%	AROMA CA 108535196
SI 10-22: 110 9776 379 3.93 320 3.29 +914 +29 -0.13 +27 +0.02 +115	NAJ.: 1 11045 498 4.50 343 3.10 POV.: 1 11045 498 4.50 343 3.10
	US 69981349 SUPERSIRE-ET
BUDI 28 SI 04932224	781263 KAYNE-ET UK 952180626236
NAJ.: 3 18902 801 4.24 651 3.44 POV.: 3/3/3 16531 659 3.99 561 3.39 +3291 +134 -0.12 +115 +0.10 +163	BUKI 15 SI 24525510 NAJ.: 3 17685 615 3.48 556 3.14 POV.: 4/4/4 15467 573 3.70 502 3.24 +2365 +81 -0.19 +73 +0.00 +140
	US 52805710 GARRETT-ET

SKY**132235**

SI 95501521

NZ 2 %

Direktni test: 32/938/-4/99

Rojen: 08.06.21

Gen.:BLF, CVF

Rejec teleta: GALJOT JANEZ, LAHOVČE 57, 4207 Cerkle na Gorenjskem

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
05.07.22	146							401					

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA		PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					
		KATEG.	RAZRED						
2022									
2022	I.	I	M						

LETO	OK	OB	OM	Seme				
				Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	
2022								
05.07.22	7	6	6					

781634 SKYHIGH CA 12508170 IN 08-22: + 98.2 + 86.50 + 96.40 + 94.40 68.9% 96.2% 72.5% 79.9%	MILEHIGH CA 12219766
	AVALANCHE SKYE CA 12508095
ŠERY SI 34851221 NZ 5 %	NAJ.: 1 9367 341 3.60 290 3.10 POV.: 1 9367 341 3.60 290 3.10
	CA 11957107 AVALANCHE
481403 TANGO-ET US 70750485	481403 TANGO-ET US 70750485
	ŠOBA SI 54518621 LS 1 % NZ 10 %
NAJ.: 1 12781 461 3.61 395 3.09 POV.: 2/2/2 12222 436 3.57 387 3.16 +2776 +81 -0.33 +80 -0.08 +143	NAJ.: 2 10845 411 3.79 360 3.31 POV.: 2/2/2 10251 377 3.67 333 3.25 +1738 +43 -0.32 +52 -0.02 +127
	US 60597003 PLANET-ET

MY-TOP**132242**

SI 85586536

RH 6 %

Direktni test: 34/855/-69/80

Rojen: 22.09.21

Gen.: BLF, CVF

Rejec teleta: TKALČIČ ŠTEFAN, DOGOŠE, NAD REKO 45, 2000 Maribor

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
22.09.22			135					412		MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA		PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					
		KATEG.	RAZRED						
2022									
2022	I.	I	M						

LETO	OK	OB	OM	število l. osemenitev			vet. oc.	Seme	
				Leto	v letu	skupaj		Zaloga	Odobr.
2022									
22.09.22	6	6	6						

781718 MAESTRO CA 12949010 IN 08-22: + 107.3 + 123.40 +116.90 +118.20 37.4% 3.6% 11.5% 8.4%	781424 IMAX-ET CA 12264620 MELEE CA 12529246 NAJ.: 2 12623 543 4.30 441 3.49 POV.: 2 12623 543 4.30 441 3.49
	US 3125201993 DUKE-ET
MINNESOTA SI 84485205 RH 12 %	781121 IMPRESSION-ET US 66382657 MARKA SI 64141361 RH 25 % NAJ.: 4 11116 454 4.09 363 3.26 POV.: 7/7/7 9512 402 4.23 305 3.21 +910 +53 +0.27 +16 -0.08 +112
NAJ.: 3 12163 438 3.60 388 3.19 POV.: 3/3/3 11398 407 3.57 362 3.18 +1534 +43 -0.35 +28 -0.20 +116	CA 103455217 LAUTHORITY

ELEKTRIK-RED**132221**

SI 35474186

RH 100 %

Direktni test:

Rojen: 24.04.21

Gen.: BLF, CVF, AB, A1A2

Rejec teleta: GO-KO D.O.O. , MLAKA PRI KOČEVJU 37, 1332 Stara Cerkev

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	144	148	80	44	181	48	131	519
05.05.22	140							382

	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.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
28.09.22	6	6	6
05.05.22	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					1061	

781669 EROTIC-RED-ET US 3147771024 RH 100 %	ENDCO ARGO-ET US 3133064302
	FAITH-ET US 3137164762
3696 SI 84643696	US 3123886035 JEDI-ET
	131818 ALSTOM SI 33980850
NAJ.: 3 14700 507 3.45 459 3.12 POV.: 4/4/4 13235 479 3.62 420 3.18 +2419 +79 -0.15 +66 -0.10 +136	4303 SI 84044303
	NAJ.: 3 11620 495 4.26 415 3.57 POV.: 4/4/4 10481 433 4.13 374 3.57 +657 +62 +0.42 +35 +0.20 +121
DE 0349652605 BESTSELLER-ET	