



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

DELOVNI KATALOG BIKOV

črno-bele pasme

za leto 2021

Ljubljana, julij 2020

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 Gorjanc, 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 II. 2020*

KAZALO

Uvodno pojasnilo	5	131914	WICKAM	113	
		131913	DIONIZ	116	
Testirani biki	13	131864	WIKI.....	119	
131892	LENOX-RED	14	131877	WIX.....	122
131838	ATOL.....	17	131839	HRASTI	125
131761	MISLEC	20			
131840	MALIBU.....	23			
131869	MASCAL	26			
131760	MESSI	29			
131831	SLOG	32			
131810	SIM	35			
131906	SUAREL.....	38			
131860	LUKI	41			
131793	EMO	44			
131907	PREDEST.....	47			
131771	SUZUKI	50			
131842	SOLAR	53			
131675	DODI.....	56			
131894	SUPRIME	59			
131830	SUDOK.....	62			
131762	MANIF	65			
131788	MATADOR	68			
131893	GRAND	71			
131879	PAL	74			
131941	PREMIUM.....	77			
131755	METRO-ET.....	80			
131900	DIRES.....	83			
131790	JOKO	86			
131878	OBER	89			
131818	ALSTOM	92			
131908	ITI	95			
131841	SEBO	98			
131398	KOMRO-RED.	101			
131891	DIP.....	104			
131876	BRAW	107			
131875	LEO	110			

Mladi in čakajoči biki....	128	132086	MOGALA	143	
132131	MISSIONMAN-ET	132083	PELERGIN	144	
	129	132070	DOTELLO	145
132130	APRIN	132068	DAVINCI.....	146	
132125	JEBUL.....	132067	DONOVAN	147	
132124	HOON.....	132061	FED	148	
132115	APRED-RED ..	132059	DROG.....	149	
132114	TRIM.....	132058	BUM	150	
132113	BOSTON	132057	ROBUR	151	
132107	MOS	132055	DOKSI	152	
132103	JANK.....	132054	DORIAN	153	
132102	KILO	132042	FEX.....	154	
132101	DONAT.....	132041	DOKER	155	
132094	HOBEE.....	132040	DORINO	156	
132093	HINE				
132091	TREMA.....	142			

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 2020. Z izjemo mesnih pasem, smo za vsako pasmo pripravili svoj delovni katalog, ki služi posamezni delovni skupini pri odbiri.

Uvodno pojasnilo k katalogu je v vseh katalogih enako. Razlike med katalogi (posebnosti prikaza podatkov za posamezno pasmo) so v uvodu posebej poudarjene.

V prvem delu delovnega kataloga za leto 2020 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 2019/2020, 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				

8											
770375 SELECTMAN		BRIDGE VIEW COMBINATION									
US 184169		US 167037 AR 100 %									
IN 01-01: + 131.1 33.9% 36.1% + 49.30 6.7%		PAM									
SI 01-01: 36 5424 235 4.32 191 3.50 +266 +23 +0.20 +18 +0.21		US 676082 AR 100 %									
NAJ. 10 10545 389 3.69 359 3.41 POV. 11/11/11 8575 332 3.87 292 3.40 5 +281 +8 -0.06 +12 +0.10 +32		NAJ. 3 9314 904 5.37 4.30 POV. 4 8084 759 5.25 4.10									
US 163153 S.IMPROVER											
SIDRA SI 968947 RJ 38 % AR 63 %											
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.
- delež pasem (razen pri ČB pasmi) in genotip za mlečno beljakovino kappa-kazein
- datum rojstva in direktni test: plemenske vrednosti (PV) za to lastnost in prirast bika v direktnem testu
- naslov rejca teleta

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

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

2

Telesne mere bika, oznake po vrstnem redu pomenijo:

v.v. višina vihra,

v.k. višina križa,

gl.p. globina prsi,

š.p. širina prsi,

o.p. obseg prsi,

š.k. širina križa,

d.t. dolžina telesa,

masa telesna masa.

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

3

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

Pri večini bikov **mesnih** pasem so na tem mestu podane tudi **ocene zunanjosti** preračunane na 100. Navajajo se ocene za sklope lastnosti: mišična razvitost, razvitost skeleta, pasemske lastnosti, funkcionalne lastnosti. Ocene preračunane na 100 pomenijo kakšen odstotek od maksimalne ocene je dobil posamezni bik za vsak sklop lastnosti. Bike je ocenil strokovni tajnik za mesne pasme.

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

4

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

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

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

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

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

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

SKLOPI LASTNOSTI

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

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

R ocenjena točnost napovedi plemenske vrednosti v odstotkih,

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

Povpr. povprečna vrednost meritev potomcev,

PV plemenska vrednost, izražena absolutno v enotah merjenja,

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

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

SD - standardni odklon obravnavane lastnosti,

i – indeks za populacijo, j – indeks za žival

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

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

Preglednica 1: Metodika napovedovanja plemenskih vrednosti po sklopih lastnosti

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

Sklop skupni selekcijski indeksi

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

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

	Skupni selekcijski indeks po pasmah				
	ČB	RJ		LS	
Sklop lastnosti	Mlečna reja	Mlečna reja	Kombinirana reja	Mlečna reja	Kombinirana reja
Lastnosti mlečnosti	0,400	0,500	0,200	0,350	0,090
Lastnosti plodnosti	0,160	0,100	0,120	0,090	0,140
Dolgoživost	0,060	0,050	0,080	0,100	0,060
Telesne lastnosti	0,300	0,170	0,250	0,220	0,120
Somatske celice	0,060	0,080	0,050	0,020	
Iztok mleka	0,020	0,030		0,010	
Pitovne lastnosti		0,070	0,300	0,210	0,590

Lastnosti mlečnosti

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

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

Plodnost in potek telitve

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

Druge lastnosti

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

Pitovne in klavne lastnosti

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

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

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

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

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

Telesne lastnosti ocenjene na prvesnicah

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

Pod Povpr. se prikazujejo povprečne vrednosti lastnosti hčera. Pri večini lastnosti je želena čim večja vrednost PV12. Izjeme so lastnosti:

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

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

Za lastnost:

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

Za lastnost:

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

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

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

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

UPORABLJENI ŠIFRANTI

Preglednica 3: Šifrant izvora živali in/ali podatkov

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

Preglednica 4: Šifrant plemenskih razredov

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

Preglednica 5: Šifrant kategorij bikov

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

Preglednica 6: Šifrant uporabe plemenskega bika

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

Preglednica 7: Šifrant pasem

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

Preglednica 8: Šifrant veterinarskih ocen za konstitucijo

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

Preglednica 9: Šifrant veterinarskih ocen za plodnost

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

Preglednica 10 Šifrant genetskih posebnosti

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

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

TESTIRANI BIKI

LENOX-RED**131892**

SI 94462186

RH 75 %

Direktni test: 37/1300/87/124

Rojen: 07.09.14

Gen.: BLF CVF AB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
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 07-20	Ml (kg)	47.8	70.0 %	769
	Ma (kg)	-8.25	79.7 %	769
	Be (kg)	12.03	49.7 %	769
	IBM	104.65	55.5 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	103.3	51.2 %	152716
	Ma (kg)	96.80	79.1 %	152712
	Be (kg)	109.70	30.8 %	152633
	IBM	107.10	39.2 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2017	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.
2020					14800	
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 % IN 04-20: + 102.7 + 96.00 +107.30 +105.10 53.1% 81.1% 38.4% 46.5% SI 07-20: 81 8492 335 3.98 285 3.39 +33 -10 -0.14 +9 +0.11 +103	TALENT-ET AU930377 HEIDI CH 120003744205 RH 100 %							
	NAJ.:	4	11263	448	3.98	383	3.40	
	POV.:	4	9240	376	4.07	248	3.43	
	CA 5844883 RUBENS-ET							
	ULA SI 94025329 RH 50 %							
	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	
			+633	+33	+0.05	+23	+0.07	+113
	US 122358313 O-MAN							

LENOX-RED

131892

SI 94462186

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	178		11.0	125.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	178	7266	47.8	100.8							
MAŠČOBA	kg	95	178	282.9	-8.25	96.4							
MAŠČOBA	%	98	178	3.93	-0.201	92.8							
BELJAKOVINE	kg	96	178	243.4	12.03	106.7							
BELJAKOVINE	%	97	178	3.37	0.177	113.5							
IBM	slab-odličen	96	178		104.6	104.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	178	6.1	0.650	111.3							
UREA		95	178	19.4	-0.878	93.4							
LAKTOZA	%	98	178	4.7	0.117	112.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	80	180	3.8	0.086	113.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	47	16	359	19.0	119.8							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	181	814	46.8	128.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	46	79	1.4	0.01	103.3							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	81	411	1.4	0.04	116.8							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	183		0.359	150.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	12	11	3.7	0.073	114.8							
GIBANJE	slabo-odlično	39	30	5.1	0.313	127.9							
DIREKTNI TEST	g	37	7	1300	87	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: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	92	73	146.8	3.67	121.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	86	73	5.5	0.319	110.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	82	73	5.7	0.227	108.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	81	73	5.1	0.104	105.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	89	73	4.8	0.104	102.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	71	73	5.2	0.267	115.1							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	77	73	5.8	0.344	116.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	78	73	4.9	0.103	104.8							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	74	73	4.6	-	0.071	95.6						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	71	73	5.2	0.377	122.9							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	80	73	5.7	0.795	130.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	81	73	6.0	0.501	115.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	73	5.1	0.087	103.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	87	73	6.4	1.382	136.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	78	73	5.8	0.414	117.4							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	88	73	4.2	-	1.130	71.9						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	86	73	5.1	1.117	127.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	73	6.6	0.601	114.0							
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	81			83.655	116.3							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	91	73	81.7	2.465	121.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	75	73	80.3	0.364	117.3							
NOGE	točka	70	73	79.8	0.658	119.6							
VIME	točka	79	73	80.8	1.748	132.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	80	73	80.4	1.405	128.4							

ATOL**131838**

SI 34334087

Direktni test: 37/1225/114/132

Rojen: 27.07.13

Gen.: BLF CVF RF AA

Rejec teleta: ŠTEBE PRIMOŽ, ŽEJE PRI KOMENDI 12, 1218 KOMENDA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	167	167	96	55	234	61	163	921
02.10.15	158	158	92	49	213	57	156	760
14.10.14	135							443

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	1563.6	3.9 %	769
	Ma (kg)	27.83	28.7 %	769
	Be (kg)	43.21	7.4 %	769
	IBM	121.70	10.1 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	121.9	4.8 %	152716
	Ma (kg)	109.70	30.8 %	152712
	Be (kg)	120.00	7.9 %	152633
	IBM	117.90	9.7 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2019	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
09.06.16	9	5	6
02.10.15	8	6	6
14.10.14	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					9200	
2019	177	686	54.00		15750	5000
2017	1	509				
2016	45	508			14700	
2015	463	463	53.30		4400	1500

781021 ARTES-ET IT 019990283029	780760 GOLDWYN CA 10705608
IN 04-20: + 107.5 + 102.40 37.1% 59.3% +110.30 29.0% +108.70 33.6%	TOLARE-ET US 132126630
SI 07-20: 69 8349 333 4.06 280 3.39 +283 -2 -0.13 +15 +0.09 +106	POV.: 1 12460 456 3.70 375 3.00
	US 2290977 MARSHALL-ET
SI 23782196 LS 1 %	780732 LAUDAN DE 0578448776
NAJ.: 3 10852 417 3.84 374 3.45 POV.: 5/5/5 10456 407 3.90 356 3.41 +1968 +49 -0.20 +63 +0.10 +132	MIŠKA SI 82837280 LS 3 %
	NAJ.: 4 11524 366 3.17 385 3.34 POV.: 5/5/5 9785 323 3.31 327 3.35 +1397 -3 -0.67 +39 +0.02 +117
	SI 1599907 HUNT

ATOL

131838

SI 34334087

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	144		10.4	123.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	144	8410	1563.6	125.8							
MAŠČOBA	kg	96	144	319.2	27.83	112.1							
MAŠČOBA	%	98	144	3.85	-0.400	85.7							
BELJAKOVINE	kg	96	144	274.0	43.21	124.1							
BELJAKOVINE	%	98	144	3.27	-0.093	92.9							
IBM	slab-odličen	96	144		121.7	122.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	144	6.2	0.680	111.8							
UREA		97	144	20.6	0.952	107.1							
LAKTOZA	%	98	144	4.6	-0.074	92.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	77	129	3.7	-0.055	91.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	76	90	406	12.1	112.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	141	814	61.3	137.1							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	52	166	1.4	0.00	100.7							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	78	335	1.5	0.07	127.2							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	75	143		0.087	112.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	27	56	4.5	0.196	139.3							
GIBANJE	slabo-odlično	51	55	4.8	-0.046	95.9							
DIREKTNI TEST	g	37	8	1225	114	131.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	114	146.0	3.04	118.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	114	5.2 -	0.153	94.8							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	114	6.1	0.897	135.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	114	5.0	0.016	100.8							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	114	4.9	0.713	118.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	114	5.2	0.380	121.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	83	114	5.7	0.053	102.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	84	114	4.5 -	0.257	88.0							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	114	4.5 -	0.135	91.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	78	114	5.0	0.226	113.7							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	114	5.6	0.406	115.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	114	6.2	1.130	135.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	114	5.3	0.866	133.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	114	5.8	0.078	102.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	114	5.9	0.489	120.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	114	5.2	1.535	138.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	114	4.4 -	0.633	84.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	114	6.1 -	0.308	92.8							
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		82.978		114.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	114	81.2	2.361	120.4							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	82	114	80.1	0.426	120.2							
NOGE	točka	78	114	79.4	0.526	115.7							
VIME	točka	85	114	80.3	1.179	122.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	114	80.0	1.221	124.7							

MISLEC**131761**

SI 44049591

Direktni test: 37/1028/-14/95

Rojen: 12.01.12

Gen.: BLF CVF RC AA

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

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	MI (kg)	690.3	32.1 %	769
	Ma (kg)	15.15	43.7 %	769
	Be (kg)	36.51	14.2 %	769
	IBM	117.61	18.1 %	770
IN 04-20	MI (kg)	111.6	24.3 %	152716
	Ma (kg)	106.40	43.0 %	152712
	Be (kg)	120.30	7.5 %	152633
	IBM	117.50	10.5 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2017	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH				
Hrbtenica ukrivljena v stran 1				

LETO	OK	OB	OM
2020			
17.10.14	7	5	5
23.09.14	7	7	6
16.10.13	7	6	6
30.01.13	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					1200	
2019	1371	3679	59.20		5300	5000
2018	1537	2308	58.10		9600	5000
2017	125	771	59.20		13000	5000
2016	3	646	100.00			
2015	43	643				
2014	599	600	56.60		9105	
2013	1	1			1549	1500

780879 MAN-O-MAN US 135746776 IN 04-20: + 110.2 + 113.90 +124.50 +122.30 28.2% 17.8% 3.5% 4.3%	O-MAN US 122358313 MARCI-ET US 130677626 NAJ.: 2 13375 594 4.44 463 3.46 POV.: 3 10996 487 4.43 398 3.62
	US 2265005 AARON-ET
MARKA 11 SI 03190911 NAJ.: 4 11303 380 3.36 339 3.00 POV.: 4/4/4 10848 357 3.29 332 3.06 +2129 +54 -0.50 +51 -0.21 +127	780601 SINATRA NL 169100560 MARKA SI 1843317 NAJ.: 3 7981 290 3.63 269 3.37 POV.: 4/4/4 7524 281 3.73 244 3.25 +550 +9 -0.33 +13 -0.07 +107
	DE 1020721972 IKON

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	153		10.0	123.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	153	7902	690.3	111.4							
MAŠČOBA	kg	97	153	311.9	15.15	106.6							
MAŠČOBA	%	98	153	3.98	-0.190	93.2							
BELJAKOVINE	kg	97	153	267.3	36.51	120.4							
BELJAKOVINE	%	98	153	3.41	0.177	113.5							
IBM	slab-odličen	97	153		117.6	118.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	153	7.0	-0.408	92.9							
UREA		97	153	20.3	1.767	113.3							
LAKTOZA	%	98	153	4.6	0.014	101.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	78	131	3.7	0.067	110.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	84	111	414	18.0	118.8							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	147	828	40.2	124.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	64	255	1.4	0.01	105.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	93	1606	1.4	0.07	125.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	76	151		0.064	109.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	25	40	4.7	0.075	115.0							
GIBANJE	slabo-odlično	49	47	5.1	0.165	114.7							
DIREKTNI TEST	g	37	6	1028	-14	95.1							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	111	145.5	2.64	115.6							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	111	5.9	0.617	121.1							
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	111	5.9	0.163	106.3							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	111	5.2	0.423	120.5							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	111	4.7	0.047	101.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	110	5.3	0.264	114.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	84	111	5.1	-	0.875	58.7						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	84	111	4.6	-	0.433	79.7						
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	111	4.6	-	0.282	82.5						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	78	111	5.3	0.599	136.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	110	5.7	0.636	124.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	111	6.0	0.355	111.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	111	5.3	0.422	116.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	111	5.6	-	0.235	93.8						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	111	5.3	-	0.076	96.8						
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	110	4.9	0.387	109.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	110	4.8	0.361	109.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	110	6.7	1.049	124.4							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	87					80.988	109.1					
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	109	81.5	1.775	115.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	82	108	80.4	0.253	112.0							
NOGE	točka	78	107	79.6	0.830	124.7							
VIME	točka	85	106	79.9	0.788	114.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	85	107	80.0	0.896	118.1							

MALIBU**131840**

SI 24368429

Direktni test: 38/1177/43/112

Rojen: 15.10.13

Gen.: BLF CVF RF AB

Rejec teleta: MEGLIČ PETER, ZGORNJE DUPLJE 38, 4203 DUPLJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.15	154	158	86	48	200	60	155	675
14.10.14	136							423

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	MI (kg)	535.5	38.5 %	769
	Ma (kg)	38.91	16.3 %	769
	Be (kg)	28.01	22.5 %	769
	IBM	115.89	20.6 %	770
IN 04-20	MI (kg)	109.9	29.3 %	152716
	Ma (kg)	116.80	11.3 %	152712
	Be (kg)	115.90	14.6 %	152633
	IBM	116.10	13.1 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
02.10.15	7	6	6
14.10.14	7	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					13000	
2019	2	491			13700	
2017	5	489				
2016	51	484				
2015	433	433			4400	1500

781029 MURAL CA 7932576 IN 04-20: + 99.6 + 110.40 +101.30 +103.10 63.3% 28.2% 58.5% 53.5% SI 07-20: 82 9231 383 4.21 307 3.36 +60 +28 +0.30 +5 +0.10 +105	780794 TOYSTORY-ET US 60372887 MIRA CA 7561800 NAJ.: 2 17288 748 4.30 567 3.30 POV.: 2 15283 712 4.20 508 3.30 US 123066734 TITANIC-ET
PEPA SI 03450143 NAJ.: 4 11201 391 3.49 356 3.18 POV.: 5/5/5 9564 349 3.64 317 3.31 +1377 +41 -0.24 +48 +0.05 +125	131409 BUCO SI 42640000 PARA SI 42754677 NAJ.: 2 7732 304 3.93 265 3.43 POV.: 3/3/3 6503 253 3.89 212 3.26 +167 +3 -0.07 +6 +0.05 +103 SI 1599903 HAL

MALIBU

131840

SI 24368429

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	144		9.7	122.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	144	7801	535.5	108.8							
MAŠČOBA	kg	96	144	321.0	38.91	117.0							
MAŠČOBA	%	98	144	4.18	0.230	108.2							
BELJAKOVINE	kg	97	144	263.9	28.01	115.6							
BELJAKOVINE	%	98	144	3.40	0.158	112.1							
IBM	slab-odličen	97	144		115.9	116.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	144	5.9	1.085	118.8							
UREA		97	144	19.1	0.431	103.2							
LAKTOZA	%	98	144	4.7	0.010	101.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	77	132	3.8	0.064	109.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	78	100	404	8.6	108.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	142	813	53.1	132.1							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	53	182	1.5	-0.04	76.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	79	360	1.4	0.07	126.7							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	75	144		0.036	105.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	27	56	4.3	0.075	115.0							
GIBANJE	slabo-odlično	49	49	4.9	-0.023	98.0							
DIREKTNI TEST	g	38	8	1177	43	111.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	121	146.5	2.88	117.1				100	112		
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	121	5.4	0.078	102.7				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	121	5.4 -	0.326	87.3			88	100			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	121	4.9 -	0.316	84.7			88	100			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	121	5.0	0.771	119.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	118	4.9	- 0.068	96.1				100			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	121	5.8	0.428	120.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	85	121	4.6 -	0.239	88.8			88	100			
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	121	4.4 -	0.208	87.1			88	100			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	79	121	4.7 -	0.465	71.8			88	100			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	118	5.4	0.211	108.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	121	6.1	0.753	123.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	121	4.9 -	0.096	96.2				88	100		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	121	6.1	0.677	117.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	121	5.9	0.521	121.9							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	118	4.5 -	0.308	92.4			88	100			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	118	5.1	0.620	115.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	118	6.2	0.247	105.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	87		78.799	103.1								
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	121	81.0	1.663	114.4							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	82	118	79.4	0.023	101.1							
NOGE	točka	79	121	78.7 -	0.565	83.2							
VIME	točka	85	118	79.9	0.433	108.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	119	79.5	0.291	105.9							

MASCAL**131869**

SI 14320873

Direktni test: 37/1078/7/102

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 07-20	MI (kg)	1189.1	12.1 %	769
	Ma (kg)	45.21	10.3 %	769
	Be (kg)	37.86	12.7 %	769
	IBM	120.83	11.2 %	770
IN 04-20	MI (kg)	115.2	15.2 %	152716
	Ma (kg)	119.00	7.8 %	152712
	Be (kg)	117.50	11.6 %	152633
	IBM	117.80	9.9 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2019	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
09.06.16	8	7	6
02.10.15	6	6	6
03.07.15	7	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					11140	
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 04-20: + 118.8 + 111.70 +119.80 +118.20 8.5% 24.2% 8.0% 9.3% SI 07-20: 131 9738 372 3.90 322 3.35 +1056 +22 -0.19 +32 +0.03 +116	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-MAN
MUCA SI 23681428 NAJ.: 4 16456 450 2.74 534 3.25 POV.: 5/5/5 12367 407 3.29 404 3.27 +2158 +63 -0.23 +65 +0.01 +134	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 +1935 +44 -0.37 +39 -0.22 +121
	SI 1848670 ZAB

MASCAL

131869

SI 14320873

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	229		9.6	122.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	229	8539	1189.1	119.6							
MAŠČOBA	kg	97	229	334.1	45.21	119.7							
MAŠČOBA	%	99	229	3.98	-0.018	99.4							
BELJAKOVINE	kg	97	229	279.0	37.86	121.1							
BELJAKOVINE	%	98	229	3.30	0.036	102.7							
IBM	slab-odličen	97	229		120.8	121.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	229	6.4	0.059	101.0							
UREA		97	229	19.6	-3.256	75.6							
LAKTOZA	%	99	229	4.7	0.047	105.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	84	215	4.0	0.163	125.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	75	92	385	13.2	113.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	92	225	819	58.7	135.5							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	58	221	1.5	-0.02	89.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	85	547	1.5	0.12	147.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	83	232		0.073	110.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	38	112	4.4	0.013	102.6							
GIBANJE	slabo-odlično	61	93	4.9	0.186	116.6							
DIREKTNI TEST	g	37	8	1078	7	102.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	165	147.3	4.87	128.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	93	165	5.4	0.487	116.6							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	91	165	5.8	0.417	116.3							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	165	5.2	0.278	113.5							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	165	5.2	1.158	129.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	82	164	5.3	0.698	139.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	87	165	6.0	0.631	129.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	88	165	4.7	0.176	108.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	85	165	4.4	0.067	104.1							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	83	165	5.0	0.297	118.0							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	164	5.3	0.059	102.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	165	5.6	-	0.130	96.0						
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	165	5.1	0.394	115.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	165	5.8	0.334	108.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	165	5.8	0.474	120.0							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	164	3.9	-	1.583	60.7						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	164	5.1	0.660	116.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	164	6.4	0.698	116.2							
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	90			77.534	99.6							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	165	81.9	3.304	128.6							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	86	164	80.3	0.799	137.9							
NOGE	točka	83	165	79.1	0.614	118.3							
VIME	točka	89	164	80.0	0.831	115.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	89	165	79.9	1.305	126.4							

MESSI**131760**

SI 43980866

Direktni test: 41/1046/32/109

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 07-20	Ml (kg)	369.6	49.4 %	769
	Ma (kg)	47.43	8.6 %	769
	Be (kg)	20.33	33.2 %	769
	IBM	113.21	26.8 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	106.3	40.9 %	152716
	Ma (kg)	120.80	5.5 %	152712
	Be (kg)	111.60	25.1 %	152633
	IBM	113.40	19.1 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2017	I.	III	R

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

LETO	OK	OB	OM
2020			
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.
2020					1900	
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				
2014	624	796	66.80		8635	
2013	172	172			1390	1500

780879 MAN-O-MAN US 135746776 IN 04-20: + 110.2 + 113.90 +124.50 +122.30 28.2% 17.8% 3.5% 4.3% SI 07-20: 56 9667 389 4.08 330 3.45 +124 +779 +39 +0.09 +47 +0.29	O-MAN US 122358313 MARCI-ET US 130677626 NAJ.: 2 13375 594 4.44 463 3.46 POV.: 3 10996 487 4.43 398 3.62							
	NAJ.:	3	12555	487	3.88	399	3.18	
	POV.:	7/7/7	11499	450	3.91	364	3.17	
			+1945	+80	+0.00	+50	-0.10	+129
ELEKTRA SI 52846982 NAJ.: 3 12555 487 3.88 399 3.18 POV.: 7/7/7 11499 450 3.91 364 3.17 +1945 +80 +0.00 +50 -0.10 +129								
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 +1143 +88 +0.43 +34 +0.03 +123								
DE 0342920067 CARLOS								

MESSI

131760

SI 43980866

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	214		8.8	120.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	214	8205	369.6	106.1							
MAŠČOBA	kg	98	214	346.0	47.43	120.7							
MAŠČOBA	%	99	214	4.27	0.408	114.5							
BELJAKOVINE	kg	98	214	272.6	20.33	111.3							
BELJAKOVINE	%	99	214	3.36	0.105	108.0							
IBM	slab-odličen	98	214		113.2	113.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	214	6.4	0.664	111.5							
UREA		98	214	19.5	0.003	100.0							
LAKTOZA	%	99	214	4.7	0.133	114.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	173	3.7	-0.021	96.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	89	165	422	9.0	109.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	92	206	843	69.1	141.8							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	68	339	1.5	0.04	125.9							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	93	1740	1.5	0.01	103.7							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	82	214		0.071	110.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	33	65	4.4	0.130	126.1							
GIBANJE	slabo-odlično	59	74	5.1	0.382	134.1							
DIREKTNI TEST	g	41	9	1046	32	108.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	156	147.0	4.87	128.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	93	156	5.6	0.055	101.9							
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	156	5.5 -	0.484	81.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	156	4.8 -	0.295	85.7							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	156	4.7 -	0.072	98.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	83	155	5.3	0.200	111.3							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	88	156	5.1 -	0.930	56.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	88	156	5.1	0.363	117.0							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	85	156	4.9	0.242	115.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	83	156	5.2	0.310	118.8							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	90	155	5.7	0.407	115.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	155	6.4	1.192	137.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	89	155	5.4	0.401	115.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	155	6.2	1.304	134.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	155	5.7	0.585	124.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	154	4.8	0.176	104.4							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	154	5.5	1.641	140.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	154	6.8	1.349	131.3							
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	90		82.628		113.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	155	81.8	2.900	125.1							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	86	154	80.3	0.252	111.9							
NOGE	točka	83	153	79.9	1.270	137.8							
VIME	točka	89	152	81.0	2.067	138.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	89	152	80.5	1.947	139.4							

SLOG**131831**

SI 04250197

Direktni test: 37/1030/-20/94

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 07-20	Ml (kg)	291.5	54.9 %	769
	Ma (kg)	25.86	31.5 %	769
	Be (kg)	16.49	41.0 %	769
	IBM	109.61	37.7 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	103.8	49.5 %	152716
	Ma (kg)	110.60	27.6 %	152712
	Be (kg)	107.90	36.4 %	152633
	IBM	108.40	34.4 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2019	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
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.
2020					7300	
2019	411	974	56.10		13300	7000
2017	2	563				
2016	74	561				
2015	487	487			5600	1500

780988 SUDAN-ET US 62768990 IN 04-20: + 116.7 + 133.10 +124.90 +126.50 11.9% 0.3% 3.2% 1.7% SI 07-20: 67 9495 401 4.31 324 3.47 +777 +65 +0.41 +37 +0.21 +122	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							
	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	
			+1877	+68	-0.17	+31	-0.29	+120
	SI 42169040 BONO							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	145		8.8	120.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	145	7742	291.5	104.8							
MAŠČOBA	kg	96	145	310.4	25.86	111.3							
MAŠČOBA	%	98	145	4.07	0.158	105.6							
BELJAKOVINE	kg	96	145	258.1	16.49	109.2							
BELJAKOVINE	%	98	145	3.36	0.104	107.9							
IBM	slab-odličen	96	145		109.6	109.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	145	6.2	0.837	114.5							
UREA		97	145	18.9	-1.884	85.9							
LAKTOZA	%	98	145	4.7	0.162	117.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	77	135	3.7	0.072	111.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	75	88	407	-5.5	94.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	144	824	47.7	128.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	50	152	1.4	0.00	99.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	79	344	1.5	0.06	124.8							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	76	146		0.150	121.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	27	59	4.3	0.020	103.9							
GIBANJE	slabo-odlično	51	57	4.9	0.064	105.7							
DIREKTNI TEST	g	37	7	1030	-20	94.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	109	146.3	3.61	121.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	109	5.7	0.948	132.3							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	87	109	5.9	0.452	117.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	109	5.2	0.428	120.8							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	110	4.9	0.618	115.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	77	108	5.2	0.341	119.3							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	83	110	5.4	-	0.546	74.2						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	84	110	5.3	0.761	135.7							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	80	109	4.9	0.356	122.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	77	109	4.9	-	0.060	96.4						
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	85	108	5.8	0.553	120.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	86	109	6.2	0.910	128.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	84	109	5.0	0.410	116.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	110	6.2	0.945	124.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	110	6.0	0.774	132.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	109	4.4	-	0.704	82.5						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	109	5.0	0.558	113.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	109	6.2	0.239	105.6							
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	86			84.997		120.0						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	108	81.3	2.574	122.2							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	81	107	80.2	0.440	120.8							
NOGE	točka	77	108	79.7	0.614	118.3							
VIME	točka	84	108	80.2	1.087	120.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	85	108	80.2	1.322	126.8							

SIM**131810**

SI 74057966

Direktni test: 35/904/-32/89

Rojen: 15.10.12

Gen.: BLF CVF RF AA

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

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	415.2	46.7 %	769
	Ma (kg)	-13.30	85.7 %	769
	Be (kg)	18.21	36.7 %	769
	IBM	106.96	47.5 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	107.2	38.1 %	152716
	Ma (kg)	95.70	82.1 %	152712
	Be (kg)	111.00	26.9 %	152633
	IBM	107.90	36.3 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2019	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
17.10.14	7	7	6
23.09.14	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					8200	
2019	594	1440	61.20		14700	7000
2018	1	846			14700	
2017	1	845				
2016	16	844				
2015	823	828				
2014	5	5			2063	1500

780805 SHOTTLE-ET GB 289370703987	MTOTO-ET IT 6001001962									
	SHARON CA 5373153									
SI 07-20: 69 9926 391 3.99 320 3.25 +1249 +27 -0.22 +26 -0.12 +114	NAJ.: 3 16434 708 4.31 535 3.25 POV.: 3 14363 598 4.16 447 3.11									
	CA 383622 AEROSTAR									
LUCIJA SI 72692592 NAJ.: 4 11073 403 3.64 373 3.37 POV.: 4/4/4 10074 405 4.02 348 3.45 +1206 +48 -0.02 +51 +0.17 +127	780672 LANCELOT-ET DE 0578194407									
	WANDA SI 93074155 NAJ.: 5 11283 509 4.51 388 3.44 POV.: 7/7/7 9511 372 3.91 316 3.33 +1544 +61 -0.07 +49 +0.05 +127									
NL 193285101 WONDERBOY										

SIM

131810

SI 74057966

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	245		8.6	119.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	245	8164	415.2	106.9							
MAŠČOBA	kg	98	245	305.4	-13.30	94.2							
MAŠČOBA	%	99	245	3.79	-0.381	86.4							
BELJAKOVINE	kg	98	245	271.0	18.21	110.2							
BELJAKOVINE	%	99	245	3.35	0.073	105.6							
IBM	slab-odličen	98	245		107.0	107.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	245	6.4	0.432	107.5							
UREA		98	245	20.6	-0.686	94.9							
LAKTOZA	%	99	245	4.7	0.105	111.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	84	216	3.7	0.084	113.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	87	187	416	6.0	106.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	93	245	839	61.0	136.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	62	345	1.5	-0.02	89.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	84	515	1.5	-0.04	82.1							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	84	249		0.167	123.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	35	84	4.2	0.041	108.1							
GIBANJE	slabo-odlično	64	104	5.1	0.297	126.5							
DIREKTNI TEST	g	35	6	904	-32	88.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	97	190	146.1	2.95	117.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	94	190	5.4 -	0.022	99.2							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj									100			
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	92	190	5.4 -	0.498	80.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	91	190	4.9 -	0.227	89.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	95	190	4.9	0.437	111.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	84	188	5.3	0.368	120.8							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	89	190	5.5 -	0.179	91.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	89	190	5.2	0.667	131.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	86	190	4.9	0.416	125.7							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	85	190	5.2	0.272	116.5							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	91	188	5.4	0.135	105.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	91	190	6.1	0.893	127.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	90	190	5.2	0.457	117.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	94	190	5.9	0.668	117.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	90	190	5.3	0.004	100.2							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	95	188	4.7	0.272	106.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	94	188	5.1	0.681	116.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	94	188	6.3	0.527	112.2							
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	91		87.473		126.8							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	96	190	80.7	1.746	115.1							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	88	188	80.2	0.512	124.2							
NOGE	točka	85	189	79.8	1.406	141.9							
VIME	točka	90	187	80.3	1.479	127.7							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	90	189	80.0	1.636	133.1							

SUAREL**131906**

SI 04280400

Direktni test: 34/1236/53/119

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 07-20	Ml (kg)	764.0	29.0 %	769
	Ma (kg)	44.37	10.9 %	769
	Be (kg)	11.79	50.5 %	769
	IBM	109.13	40.4 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	105.7	43.2 %	152716
	Ma (kg)	113.50	18.8 %	152712
	Be (kg)	106.70	40.7 %	152633
	IBM	108.00	35.9 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2016	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH				
Brez repa				1

LETO	OK	OB	OM
2020			
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.
2020					12880	
2019	5	1323	25.00			
2018	67	1318				
2017	819	1251				
2016	432	432			435	1500

781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 IN 04-20: + 124.7 + 129.30 2.7% 0.8% +129.20 1.2% +129.20 0.9% SI 07-20: 173 10033 396 4.00 334 3.37 +1415 +66 +0.09 +51 +0.12 +129	ROBUST-ET US 64966739							
	SHUANA-ET US 66228178							
	NAJ.:	2	15359	557	3.60	495	3.20	
	POV.:	2	14374	550	3.80	462	3.20	
	US 60597003 PLANET-ET							
	ELEONORA SI 93616492							
	780805 SHOTTLE-ET GB 289370703987							
	ELEKTRA SI 52846982							
	NAJ.:	3	12555	487	3.88	399	3.18	
	POV.:	7/7/7	11499	450	3.91	364	3.17	
			+1945	+80	+0.00	+50	-0.10	+129
DK 238068 BOJER								

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	240		7.9	118.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	240	8458	764.0	112.6							
MAŠČOBA	kg	97	240	343.8	44.37	119.4							
MAŠČOBA	%	98	240	4.10	0.184	106.6							
BELJAKOVINE	kg	97	240	265.8	11.79	106.6							
BELJAKOVINE	%	98	240	3.16	-0.106	91.9							
IBM	slab-odličen	97	240		109.1	109.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	240	5.8	0.630	110.9							
UREA		96	240	22.4	2.502	118.8							
LAKTOZA	%	98	240	4.8	0.196	120.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	83	212	3.7	-0.060	90.6							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	92	242	805	84.4	151.0							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	56	154	1.5	0.02	112.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	87	747	1.5	0.02	106.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	84	243		0.240	134.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	29	57	4.0	-0.077	84.6							
GIBANJE	slabo-odlično	57	72	4.8	-0.007	99.4							
DIREKTNI TEST	g	34	5	1236	53	118.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	120	146.1	1.41	108.4				100	112		
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	120	5.6	0.776	126.5							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	120	5.7	0.315	112.3				100	112		
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	120	5.0	0.110	105.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	120	4.8	0.191	104.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	118	5.3	0.640	136.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	120	5.7	0.014	100.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	85	120	5.3	0.662	131.0							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	120	4.9	0.480	129.7							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	79	120	5.0	0.114	106.9							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	119	5.6	0.636	124.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	120	6.1	0.874	127.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	120	5.3	0.603	123.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	119	5.8	0.444	111.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	120	6.1	0.699	129.4							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	119	4.8	0.615	115.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	119	5.0	0.349	108.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	119	6.7	1.443	133.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	87			89.282	131.7							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	120	80.6	1.159	110.0							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	82	119	80.2	0.648	130.7							
NOGE	točka	79	120	79.5	0.837	124.9							
VIME	točka	85	119	80.5	1.815	134.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	120	79.9	1.333	127.0							

LUKI**131860**

SI 54442584

RH 50 %

Direktni test: 37/993/0/100

Rojen: 22.12.13

Gen.: BLF CVF RC AB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.15	145	146	83	45	189	52	142	573

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	455.1	43.4 %	769
	Ma (kg)	-10.80	82.4 %	769
	Be (kg)	22.21	29.6 %	769
	IBM	108.97	40.8 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	104.6	47.0 %	152716
	Ma (kg)	94.50	85.1 %	152712
	Be (kg)	108.80	33.5 %	152633
	IBM	106.00	43.3 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2019	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
02.10.15	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					12400	
2019	1	736			12950	
2018	4	735	75.00			
2017	13	731				
2016	306	718				
2015	412	412			4700	1500

781057 LEONARD-RED CH 120035022166 RH 100 %	TALENT-ET								
	AU930377								
	HEIDI								
	CH 120003744205								
	NAJ.:	4	11263	448	3.98	383	3.40		
	POV.:	4	9240	376	4.07	248	3.43		
	CA 5844883 RUBENS-ET								
	KAVKA 52								
	SI 23581562								
	NAJ.:	2	11178	414	3.71	399	3.57		
	POV.:	4/4/4	9833	369	3.76	344	3.50		
		+1144	+31	-0.19	+49	+0.12	+125		
	131433 WINBOY								
	SI 82506188								
	KAVA 81								
	SI 33168328								
	NAJ.:	3	8595	326	3.79	319	3.72		
	POV.:	3/3/3	8102	320	3.95	301	3.72		
			+574	+18	-0.04	+34	+0.23	+117	
	SI 32602818 CRES								

LUKI

131860

SI 54442584

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	176		7.4	117.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	176	8017	455.1	107.5							
MAŠČOBA	kg	97	176	302.3	-10.80	95.3							
MAŠČOBA	%	98	176	3.83	-0.366	86.9							
BELJAKOVINE	kg	97	176	266.4	22.21	112.4							
BELJAKOVINE	%	98	176	3.35	0.117	109.0							
IBM	slab-odličen	97	176		109.0	109.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	176	6.3	0.496	108.6							
UREA		97	176	21.1	0.553	104.1							
LAKTOZA	%	98	176	4.7	0.022	102.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	80	162	3.8	0.085	113.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	73	79	388	14.2	114.8							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	169	853	58.7	135.5							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	52	154	1.5	-0.06	66.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	82	424	1.4	0.04	117.7							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	79	174		0.132	118.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	27	63	4.5	0.138	127.6							
GIBANJE	slabo-odlično	51	57	4.7	-0.031	97.2							
DIREKTNI TEST	g	37	7	993	0	100.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	127	143.9	-1.53	90.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	127	5.3	0.028	101.0							
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	127	5.4 -	0.295	88.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	127	4.6 -	0.765	62.9							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	127	4.5 -	0.304	92.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	79	127	5.0 -	0.160	91.0							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	85	127	6.0	0.730	134.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	85	127	4.8	0.027	101.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	82	127	4.3 -	0.242	85.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	80	127	5.1	0.165	110.0							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	87	127	5.5	0.279	110.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	88	126	5.9	0.414	112.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	86	127	5.0	0.169	106.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	127	5.7	0.218	105.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	127	5.6	0.390	116.4							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	127	4.4 -	0.740	81.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	127	4.8	0.111	102.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	127	6.1	0.017	100.4							
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	87		78.214	101.5								
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	127	79.3 -	1.120	90.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	83	127	79.1 -	0.216	89.8							
NOGE	točka	80	127	78.8	0.021	100.6							
VIME	točka	86	127	79.5	0.294	105.5							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	87	127	78.9 -	0.195	96.1							

EMO**131793**

SI 73989958

RH 7 %

Direktni test: 34/934/7/102

Rojen: 10.09.12

Gen.: BLF CVF RF AE

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N	
23.09.14	152	155	90	50	209	53	150	740						
08.10.13	132	135	67	45	177	35	125	440						
										MI (kg)	1237.3	10.9 %	769	
										SI	Ma (kg)	39.97	14.6 %	769
										07-20	Be (kg)	45.78	5.7 %	769
										IBM	123.91	6.4 %	770	
										IN	MI (kg)	121.5	5.2 %	152716
										04-20	Ma (kg)	118.30	8.7 %	152712
										Be (kg)	126.80	2.1 %	152633	
										IBM	125.10	2.4 %	152633	

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2018	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
17.10.14	7	6	6
23.09.14	7	6	6
24.09.13	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					4000	
2019	1987	3042	60.80		6500	2000
2018	428	1055	65.70		12000	5000
2015	122	627			2632	
2014	505	505				1500
2013						

780956 EMERALD 648-ET US 62297934 IN 04-20: + 106.8 + 135.00 39.2% 0.2% +120.10 7.7% +123.10 3.7%	MARION-ET US 130153294 LYNCH 2411 US 60413680 NAJ.: 2 17541 891 5.08 630 3.59 POV.: 2 14984 779 5.20 529 3.53						
VRANA SI 13077620 RH 14 %	131065 AERO SI 1736740 VENA SI 82548588 RH 28 %						
NAJ.: 4 10093 446 4.42 353 3.50 POV.: 5/5 8627 370 4.29 296 3.43 +1388 +65 +0.15 +51 +0.09 +128	NAJ.: 4 9325 370 3.97 292 3.13 POV.: 4/4/4 8230 327 3.98 266 3.23 +865 +25 -0.11 +27 +0.01 +114						
NL 857526283 MARTI							

EMO

131793

SI 73989958

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	174		7.1	116.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	174	8524	1237.3	120.4							
MAŠČOBA	kg	97	174	331.6	39.97	117.4							
MAŠČOBA	%	98	174	3.95	-0.146	94.8							
BELJAKOVINE	kg	97	174	281.8	45.78	125.5							
BELJAKOVINE	%	98	174	3.33	0.064	104.9							
IBM	slab-odličen	97	174		123.9	124.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	174	6.6	0.051	100.9							
UREA		97	174	19.8	0.105	100.8							
LAKTOZA	%	98	174	4.6	-0.002	99.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	79	141	3.7	-0.101	84.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	83	118	428	-16.1	83.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	168	819	71.5	143.2							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	59	195	1.5	-0.06	62.3							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	92	1410	1.4	0.06	122.8							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	79	175		-0.202	71.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	27	64	4.6	0.167	133.5							
GIBANJE	slabo-odlično	46	44	5.0	0.269	124.0							
DIREKTNI TEST	g	34	6	934	7	102.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	116	146.4	4.88	128.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	116	5.6	0.837	128.5							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	116	6.3	1.246	148.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	116	5.5	0.948	146.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	116	4.8	0.211	105.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	115	5.3	0.472	126.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	116	5.6	0.064	103.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	85	116	4.7 -	0.141	93.4							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	116	4.6 -	0.085	94.8							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	79	116	5.1	0.352	121.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	115	5.8	0.776	129.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	116	6.3	0.991	130.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	116	5.5	1.237	148.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	116	5.8	0.100	102.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	116	5.6	0.251	110.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	115	4.9	0.816	120.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	115	4.8	0.193	104.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	114	6.3	0.354	108.2							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	87		87.318		126.4							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	110	81.5	3.524	130.5							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	82	109	80.4	0.628	129.7							
NOGE	točka	78	109	79.3	0.243	107.2							
VIME	točka	85	107	80.6	1.613	130.3							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	85	107	80.1	1.380	127.9							

PREDEST**131907**

SI 14532098

Direktni test: 37/839/-81/78

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 07-20	Ml (kg)	-724.2	96.2 %	769
	Ma (kg)	-8.80	80.6 %	769
	Be (kg)	-2.79	76.9 %	769
	IBM	97.99	79.0 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	91.7	83.2 %	152716
	Ma (kg)	101.30	63.7 %	152712
	Be (kg)	102.30	55.3 %	152633
	IBM	102.10	57.1 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2016	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
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.
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 04-20: + 86.6 + 108.10 91.2% 36.5% +100.20 61.9% +101.80 58.1%	PLUCK US 62715236
SI 07-20: 73 8820 368 4.27 304 3.50 -771 +16 +0.52 -1 +0.37 +101	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 SHOTTE-ET GB 289370703987
NAJ.: 2 13072 416 3.18 400 3.06 POV.: 4/4/4 12031 410 3.40 379 3.15 +2160 +53 -0.39 +60 -0.08 +131	SAJA SI 23393019
	NAJ.: 6 12014 414 3.44 395 3.29 POV.: 8/8/8 10647 372 3.49 359 3.37 +1244 +16 -0.41 +46 +0.11 +122
	SI 22961851 MITRA

PREDEST

131907

SI 14532098

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	221		6.7	115.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	221	7362	-724.2	88.1							
MAŠČOBA	kg	96	221	302.4	-8.80	96.2							
MAŠČOBA	%	98	221	4.17	0.297	110.6							
BELJAKOVINE	kg	97	221	248.5	-2.79	98.4							
BELJAKOVINE	%	98	221	3.39	0.300	122.9							
IBM	slab-odličen	97	221		98.0	97.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	221	6.0	0.703	112.2							
UREA		96	220	21.3	-0.132	99.0							
LAKTOZA	%	98	221	4.8	0.205	121.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	199	3.7	0.041	106.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	37	4	346	13.8	114.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	92	221	792	94.7	157.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	54	147	1.7	-0.08	49.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	87	704	1.5	-0.02	92.2							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	82	221		0.251	135.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	26	58	4.2	0.134	126.8							
GIBANJE	slabo-odlično	56	74	4.9	0.239	121.3							
DIREKTNI TEST	g	37	8	839	-81	77.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	128	146.1	1.99	111.8				100	112		
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	128	4.7 -	0.776	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	88	128	5.8	0.197	107.7				100	112		
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	128	5.1	0.296	114.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	128	4.4 -	0.454	88.5				100	112		
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	79	128	5.2	0.233	113.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	128	5.7	0.041	101.9							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	85	128	4.8	0.136	106.4							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	82	128	4.7	0.209	112.9				100	112		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	79	128	4.9	0.044	102.7							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	87	128	5.9	1.174	144.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	88	128	5.9	0.182	105.7				100	112		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	86	128	5.0 -	0.141	94.5				100	112		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	128	6.1	0.870	122.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	128	5.6 -	0.086	96.4				100	112		
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	128	4.6 -	0.021	99.5				100	112		
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	128	5.3	1.045	125.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	128	6.4	0.891	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	87			83.386	115.6							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	128	80.0	1.305	111.3				100	112		
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	83	128	80.3	0.434	120.6							
NOGE	točka	79	128	79.4	0.808	124.1							
VIME	točka	86	128	80.1	1.308	124.5							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	87	128	79.6	0.944	119.1				100	112		

SUZUKI**131771**

SI 24074416

RH 1 %

Direktni test: 40/865/-13/96

Rojen: 19.03.12

Gen.: BLF CVF RF AB

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

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	321.0	53.6 %	769
	Ma (kg)	43.97	11.1 %	769
	Be (kg)	21.78	30.6 %	769
	IBM	113.55	25.5 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	105.2	44.8 %	152716
	Ma (kg)	119.60	7.0 %	152712
	Be (kg)	112.20	23.6 %	152633
	IBM	113.60	18.6 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2017	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
17.10.14	7	6	6
23.09.14	7	7	6
16.10.13	7	6	5
25.03.13	7	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					10500	
2019	487	2260	62.80		10500	
2018	987	1773	55.90		12900	2000
2017	130	786	66.90		14700	2000
2015	13	656			10307	
2014	643	643	69.60			1500
2013						

780904 SUPER-ET US 62065919 IN 04-20: + 128.3 + 103.40 +123.60 +119.60 1.2% 55.3% 4.1% 7.3%	BOLIVER-ET US 123586443 STAR US 133701030 NAJ.: 1 12748 428 3.36 424 3.33 POV.: 2 12061 407 3.37 393 3.26
ROSA 55 SI 52635249 RH 3 %	US 122358313 O-MAN 580230 MILTON NL 320825242 RAMBA SI 1845293 RH 6 %
NAJ.: 4 11765 558 4.74 415 3.53 POV.: 5/5/5 9387 458 4.88 343 3.65 +212 +98 +1.02 +28 +0.34 +121	NAJ.: 4 7664 340 4.44 277 3.62 POV.: 4/4/4 6996 320 4.57 260 3.72 -851 +29 +0.60 -14 +0.21 +96
NL 316952930 RABAMBA	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	198		6.6	115.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	198	8176	321.0	105.3							
MAŠČOBA	kg	98	198	340.3	43.97	119.2							
MAŠČOBA	%	99	198	4.24	0.411	114.6							
BELJAKOVINE	kg	98	198	274.5	21.78	112.1							
BELJAKOVINE	%	98	198	3.41	0.192	114.7							
IBM	slab-odličen	98	198		113.6	113.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	198	6.6	0.333	105.8							
UREA		98	198	19.2	-0.279	97.9							
LAKTOZA	%	99	198	4.7	0.107	111.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	166	3.6	-0.012	98.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	88	155	412	20.4	121.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	92	190	829	70.4	142.6							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	66	345	1.4	0.04	126.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	92	1256	1.5	-0.01	97.1							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	81	197		0.029	104.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	30	65	4.5	0.157	131.5							
GIBANJE	slabo-odlično	59	79	4.7	-0.067	94.0							
DIREKTNI TEST	g	40	7	865	-13	96.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	167	145.3	2.69	115.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	93	167	5.0 -	0.838	71.4							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	91	167	5.7 -	0.056	97.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	167	4.7 -	0.514	75.1							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	95	167	4.7	0.189	104.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	83	167	5.3	0.288	116.3							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	88	167	5.9	0.728	134.3							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	89	167	5.1	0.250	111.7							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	85	167	4.8	0.062	103.9							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	84	167	4.7 -	0.558	66.1							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	90	167	5.3 -	0.095	96.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	91	167	5.9	0.275	108.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	89	167	4.9 -	0.530	79.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	94	167	5.6	0.393	110.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	89	167	5.7	0.942	139.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	167	5.0	0.782	119.4							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	167	5.1	0.952	123.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	94	167	6.6	1.041	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	90			72.077	84.7							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	96	167	80.7	1.731	115.0							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	87	167	80.0	0.158	107.5							
NOGE	točka	84	167	78.9 -	0.354	89.5							
VIME	točka	89	167	79.6	0.310	105.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	90	167	79.4	0.246	105.0							

SOLAR**131842**

SI 64274203

RH 4 %

Direktni test: 36/1129/17/105

Rojen: 04.10.13

Gen.: BLF CVF RF AA

Rejec teleta: FREŠER VLADKO, KALŠE 19, 2315 ŠMARINO NA POHORJU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	165	160	87	53	226	57	154	780
02.10.15	154	152	86	52	209	54	144	635
14.10.14	132							416

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	1015.0	18.1 %	769
	Ma (kg)	3.02	63.6 %	769
	Be (kg)	22.23	29.5 %	769
	IBM	110.18	35.1 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	114.6	16.5 %	152716
	Ma (kg)	101.50	62.9 %	152712
	Be (kg)	110.10	29.5 %	152633
	IBM	108.40	34.7 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2019	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
09.06.16	9	5	6
02.10.15	7	6	6
14.10.14	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					10000	
2019	41	714	42.80		12250	2000
2017	6	673				
2016	545	667			9196	
2015	122	122	75.60		2300	1500

781031 SPECTRUM CA 103828287 IN 04-20: + 115.7 + 103.40 +106.20 +105.70 14.0% 55.5% 42.1% 44.3% SI 07-20: 67 9718 368 3.85 309 3.22 +995 +6 -0.32 +12 -0.16 +106	FBI CA 8209524 SPECTRA CA 102630421 NAJ.: 2 17079 663 3.90 595 3.50 POV.: 3 15473 581 3.75 535 3.46						
	US 930377 TALENT-ET						
	REGA 2 SI 33659136 RH 9 %						
	131455 VOGO SI 32969236 RJA SI 62945444 RH 18 %						
	NAJ.: 2 12695 574 4.52 415 3.27 POV.: 3/3/3 11026 491 4.45 363 3.29 +1684 +63 -0.04 +50 -0.04 +128						
	NAJ.: 1 11802 467 3.96 399 3.38 POV.: 2/2/2 11586 433 3.73 389 3.35 +2226 +71 -0.12 +79 +0.09 +142						
	SI 22173344 VIKI						

SOLAR**131842**

SI 64274203

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	183		6.3	114.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	183	8265	1015.0	116.7							
MAŠČOBA	kg	97	183	307.5	3.02	101.3							
MAŠČOBA	%	98	183	3.77	-0.447	84.0							
BELJAKOVINE	kg	97	183	264.6	22.23	112.4							
BELJAKOVINE	%	98	183	3.23	-0.105	92.0							
IBM	slab-odličen	97	183		110.2	110.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	183	6.6	-0.211	96.4							
UREA		97	183	18.7	-3.162	76.3							
LAKTOZA	%	98	183	4.7	0.030	103.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	80	167	3.7	0.091	114.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	72	75	392	9.4	109.8							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	179	826	87.6	153.0							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	52	150	1.6	-0.01	91.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	81	419	1.5	-0.03	87.6							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	183		0.063	108.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	23	42	4.0	-0.040	92.0							
GIBANJE	slabo-odlično	53	62	4.8	0.079	107.0							
DIREKTNI TEST	g	36	8	1129	17	104.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	134	146.7	3.06	118.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	134	5.9	0.982	133.5							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	134	6.1	1.076	142.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	134	5.3	0.438	121.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	134	4.7	0.139	103.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	80	133	5.3	0.465	126.3							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	85	134	5.4	-	0.619	70.8						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	86	134	4.9	0.153	107.2							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	82	134	4.7	0.022	101.3							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	80	134	5.4	0.666	140.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	133	5.9	0.761	128.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	88	134	6.2	0.971	130.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	86	134	5.5	0.854	133.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	134	5.8	0.206	105.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	134	5.8	0.491	120.7							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	133	5.0	0.662	116.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	133	4.8	-	0.034	99.2						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	133	6.3	0.209	104.9							
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	88			88.039	128.3							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	134	81.5	2.540	122.0							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	84	133	80.4	0.653	131.0							
NOGE	točka	80	134	79.6	0.971	128.9							
VIME	točka	87	133	80.5	1.474	127.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	87	133	80.2	1.590	132.2							

DODI**131675**

SI 53775128

Direktni test: 34/1133/52/119

Rojen: 27.07.10

Gen.: BLF CVF RF AB

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

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	-48.4	75.2 %	769
	Ma (kg)	11.44	49.7 %	769
	Be (kg)	14.82	43.8 %	769
	IBM	107.61	45.1 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	102.2	54.9 %	152716
	Ma (kg)	107.90	37.1 %	152712
	Be (kg)	110.80	27.4 %	152633
	IBM	110.20	28.5 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2015	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
19.10.12	7	7	6
25.09.12	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					7000	
2019	118	2541	58.20		6500	
2018	266	2423	59.80		7300	2000
2017	447	2157	71.80		7600	4000
2016	362	1710	55.40		8400	5000
2015	2	1348	100.00		10200	4000
2014	1	1346	100.00			
2013	29	1345				

780810 DIAMOND NL 377829950 IN 04-20: + 108.4 + 125.60 +121.50 +122.30 33.9% 2.0% 6.1% 4.3% SI 07-20: 86 8419 348 4.19 287 3.45 +460 +51 +0.42 +36 +0.29 +121	JOCKO BESN FR 5694028588														
	JOSTA 29														
	NL 236225891														
	NAJ.: 3 14816 759 5.12 531 3.58														
	POV.: 5 11707 616 5.26 433 3.70														
	NL 834961199 WILLIS														
	MTOTO-ET IT 6001001962														
	DANIELA AT 989795334														
	NAJ.: 3 11443 413 3.61 382 3.34														
	POV.: 5 9844 363 3.69 322 3.27														
	-353 +13 +0.49 -7 +0.09 +98														
IT 1306022005 BOOKIE															

DODI

131675

SI 53775128

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	288		6.1	114.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	288	7806	-48.4	99.2							
MAŠČOBA	kg	98	288	315.7	11.44	105.0							
MAŠČOBA	%	99	288	4.11	0.167	106.0							
BELJAKOVINE	kg	98	288	263.2	14.82	108.3							
BELJAKOVINE	%	99	288	3.41	0.238	118.2							
IBM	slab-odličen	98	288		107.6	107.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	288	6.4	0.951	116.4							
UREA		98	288	17.8	-1.674	87.4							
LAKTOZA	%	99	287	4.6	0.077	108.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	86	237	3.5	-0.204	68.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	88	129	420	3.9	104.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	94	290	822	10.3	106.2							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	67	387	1.5	0.06	136.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	91	1024	1.5	0.00	99.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	86	292		0.023	103.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	34	81	4.6	0.110	122.1							
GIBANJE	slabo-odlično	59	72	5.1	0.387	134.5							
DIREKTNI TEST	g	34	6	1133	52	118.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	97	192	146.1	3.54	120.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	94	192	5.5	0.121	104.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	92	192	5.8	0.149	105.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	91	192	5.4	0.590	128.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	95	192	4.6 -	0.039	99.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	85	188	5.2	0.242	113.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	89	192	5.0 -	1.203	43.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	90	192	5.0	0.443	120.8							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	87	192	4.9	0.440	127.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	86	192	5.2	0.676	141.0							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	91	188	5.6	0.583	122.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	92	192	5.9	0.320	109.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	90	192	5.3	0.539	121.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	95	192	5.8	0.201	105.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	90	192	5.6	0.213	109.0							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	95	188	4.9	0.440	110.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	94	188	5.4	1.366	133.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	94	188	6.6	1.063	124.7							
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	91			84.592	118.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	96	190	81.7	2.496	121.6							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	88	184	80.6	0.498	123.6							
NOGE	točka	86	190	80.2	1.740	151.8							
VIME	točka	90	186	80.3	1.167	121.9							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	91	187	80.4	1.408	128.5							

SUPRIME**131894**

SI 34483260

Direktni test: 39/903/-69/81

Rojen: 07.11.14

Gen.: BLF CVF RF AA

Rejec teleta: VORŠIČ ALBERT, RAKOVCI 26, 2258 SV.TOMAŽ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N	
09.06.16	145	146	78	45	193	50	136	547		MI (kg)	589.8	35.9 %	769	
25.11.15	135							371		SI Ma (kg)	26.37	30.6 %	769	
										07-20 Be (kg)	12.90	47.5 %	769	
										IBM	108.06	43.2 %	770	
										IN 04-20	MI (kg)	112.7	21.3 %	152716
											Ma (kg)	118.80	8.0 %	152712
											Be (kg)	111.20	26.3 %	152633
											IBM	112.70	21.1 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2015	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
09.06.16	6	7	6
25.11.15	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					12500	
2019	8	963	50.00			
2018	34	955				
2017	479	921				
2016	442	442			2052	1500

781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 IN 04-20: + 124.7 + 129.30 2.7% 0.8% +129.20 1.2% +129.20 0.9% SI 07-20: 173 10033 396 4.00 334 3.37 +1415 +66 +0.09 +51 +0.12 +129	ROBUST-ET US 64966739 SHUANA-ET US 66228178 NAJ.: 2 15359 557 3.60 495 3.20 POV.: 2 14374 550 3.80 462 3.20											
	US 60597003 PLANET-ET											
	KURA SI 53670717 NAJ.: 2 11354 447 3.94 388 3.41 POV.: 4/4/4 10635 418 3.93 368 3.46 +1441 +45 -0.08 +55 +0.14 +128											
	780734 NOVIZE NL 232807361 KOKA SI 13193456 NAJ.: 1 10968 263 2.40 323 2.95 POV.: 1/1/1 10968 263 2.40 323 2.95 +1501 +34 -0.45 +43 -0.08 +122											
	DE 0348110935 GODZILLA-ET											

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	208		5.6	113.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	208	8137	589.8	109.7							
MAŠČOBA	kg	96	208	319.4	26.37	111.5							
MAŠČOBA	%	98	208	3.95	-0.035	98.8							
BELJAKOVINE	kg	96	208	259.2	12.90	107.2							
BELJAKOVINE	%	98	208	3.19	-0.073	94.4							
IBM	slab-odličen	96	208		108.1	108.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	208	6.0	0.536	109.3							
UREA		96	208	21.8	0.521	103.9							
LAKTOZA	%	98	208	4.7	-0.040	95.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	196	3.8	0.069	110.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	34	2	340	1.7	101.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	91	205	813	55.2	133.4							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	54	142	1.5	-0.01	93.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	85	576	1.4	0.08	130.6							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	81	206		0.191	127.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	25	44	4.5	0.048	109.7							
GIBANJE	slabo-odlično	58	81	4.9	0.127	111.3							
DIREKTNI TEST	g	39	8	903	-69	80.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	118	145.4	0.60	103.6				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	118	4.8 -	0.644	78.0							
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	118	5.2 -	0.700	72.7							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	118	4.6 -	0.649	68.5							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	118	4.4 -	0.481	87.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	117	5.0	0.113	106.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	83	118	5.7 -	0.001	100.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	84	118	4.9	0.078	103.6							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	118	4.5	0.019	101.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	78	118	4.8 -	0.264	83.9							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	117	5.5	0.515	119.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	118	5.9	0.418	113.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	118	4.9 -	0.172	93.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	118	5.8	0.562	114.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	118	5.4 -	0.215	91.0							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	117	5.2	1.335	133.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	117	4.6 -	0.457	88.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	117	6.2	0.061	101.4							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	86					78.284		101.7				
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	118	79.7	0.099	100.9							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	82	117	79.3 -	0.037	98.2							
NOGE	točka	78	118	79.3	0.345	110.3							
VIME	točka	85	117	79.7	0.514	109.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	118	79.3	0.348	107.0							

SUDOK**131830**

SI 14141335

Direktni test: 36/1139/46/117

Rojen: 11.05.13

Gen.: BLF CVF RF BE

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

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	594.9	35.6 %	769
	Ma (kg)	12.71	47.7 %	769
	Be (kg)	31.60	19.4 %	769
	IBM	115.20	21.7 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	108.3	34.3 %	152716
	Ma (kg)	106.50	42.8 %	152712
	Be (kg)	116.90	12.9 %	152633
	IBM	114.80	15.9 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2019	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
02.10.15	8	7	6
16.07.14	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					13500	
2019	73	725	50.00		15400	3000
2018	3	652			15000	
2017	1	649	100.00			
2016	49	648				
2015	599	599	60.40		6700	1500

780988 SUDAN-ET US 62768990 IN 04-20: + 116.7 + 133.10 +124.90 +126.50 11.9% 0.3% 3.2% 1.7% SI 07-20: 67 9495 401 4.31 324 3.47 +777 +65 +0.41 +37 +0.21 +122	JAMMER-ET US 130247861 SUGAREE-ET US 124857041 NAJ.: 4 14218 456 3.20 425 3.00 POV.: 4 12891 435 3.37 388 3.00							
	NAJ.:	1	6308	240	3.80	205	3.25	
	POV.:	2/2/2	5549	211	3.79	178	3.21	
			+39	-13	-0.27	+4	+0.00	+101
	US 2259250 SAILOR 95-ET							
	BUBA SI 12876732 NAJ.: 6 10533 377 3.58 350 3.33 POV.: 7/7/7 9156 337 3.67 303 3.31 +1028 +15 -0.32 +32 -0.02 +116							
	130984 JAMNIK SI 1364090 BETA SI 2086615 NAJ.: 1 6308 240 3.80 205 3.25 POV.: 2/2/2 5549 211 3.79 178 3.21 +39 -13 -0.27 +4 +0.00 +101							
	IT 139107002047 ADELHI							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	132		5.5	113.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	132	7778	594.9	109.8							
MAŠČOBA	kg	96	132	303.7	12.71	105.5							
MAŠČOBA	%	98	132	3.97	-0.133	95.3							
BELJAKOVINE	kg	96	132	262.4	31.60	117.6							
BELJAKOVINE	%	97	132	3.40	0.165	112.6							
IBM	slab-odličen	96	132		115.2	115.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	132	6.2	0.826	114.3							
UREA		96	132	20.0	-0.929	93.0							
LAKTOZA	%	98	132	4.7	0.077	108.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	76	121	3.7	0.002	100.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	74	79	414	7.4	107.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	88	131	843	-8.0	95.2							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	51	135	1.5	0.00	101.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	80	365	1.6	0.02	108.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	74	133		-0.043	93.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	27	55	4.2	-0.019	96.1							
GIBANJE	slabo-odlično	47	45	4.7	0.057	105.1							
DIREKTNI TEST	g	36	6	1139	46	116.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	94	147.3	5.10	130.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	88	94	5.6	0.995	133.9							
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	94	6.0	0.617	124.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	84	94	5.3	0.609	129.5							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	94	5.2	1.294	132.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	75	93	5.1	0.368	120.8							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	81	94	5.8	0.203	109.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	82	94	4.9	0.199	109.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	78	94	4.6	0.045	102.8							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	75	94	4.7	-	0.188	88.6						
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	84	93	5.5	0.330	112.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	85	94	5.5	-	0.255	92.1						
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	83	94	4.9	0.200	107.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	90	94	5.8	0.292	107.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	82	94	5.4	0.164	106.9							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	92	4.1	-	0.931	76.9						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	89	93	5.0	0.422	110.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	89	93	5.9	-	0.223	94.8						
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	84			78.017	101.0							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	93	93	81.5	3.517	130.4							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	79	92	80.3	0.602	128.6							
NOGE	točka	75	93	78.8	-	0.061	98.2						
VIME	točka	83	92	79.6	0.767	114.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	83	93	79.7	0.986	119.9							

MANIF**131762**

SI 93968933

Direktni test: 39/1078/49/114

Rojen: 09.11.11

Gen.: BLF CVF RF AB

Rejec teleta: URBANC ALOJZ, GORIČE 24, 4204 GOLNIK

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N	
23.09.14	159	158	94	55	235	61	156	930						
24.09.13	151	153	81	43	207	51	142	644						
										MI (kg)	453.8	44.0 %	769	
										SI	Ma (kg)	15.22	43.6 %	769
										07-20	Be (kg)	19.83	33.8 %	769
										IBM	110.17	35.2 %	770	
										IN	MI (kg)	107.2	37.9 %	152716
										04-20	Ma (kg)	105.50	46.9 %	152712
										Be (kg)	111.20	26.3 %	152633	
										IBM	110.00	29.1 %	152633	

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2014	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH				
Brez repa 1				

LETO	OK	OB	OM
2020			
17.10.14	8	6	6
23.09.14	8	5	6
16.10.13	8	6	6
30.01.13	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					11200	
2019	448	1216	58.70		12600	3000
2018	145	768	54.80		13100	5000
2017					13100	
2016	4	623	66.60			
2015	27	619				
2014	592	592	65.30		9429	
2013					1836	1500

780870 MANIFOLD US 135747713 IN 04-20: + 120.3 + 126.20 +123.70 +124.20 6.5% 1.7% 4.0% 2.9%	O-MAN US 122358313	
	AEROINE US 131601848	
NAJ.: 3 19491 795 4.08 595 3.05 POV.: 3 17206 704 4.09 555 3.23		
US 2290977 MARSHALL-ET		
ROŽICA 1 SI 23139378 NAJ.: 6 11422 443 3.88 354 3.10 POV.: 6/6/6 10491 442 4.21 331 3.15 +1072 +47 +0.09 +28 -0.07 +117		780632 MILKSTAR CA 10608609 ROŽA 34 SI 2081872 NAJ.: 6 12328 530 4.30 364 2.95 POV.: 7/7/7 10141 425 4.19 331 3.26 +1090 +30 -0.01 +34 +0.04 +118
NL 839380546 ADDISON-ET		

MANIF

131762

SI 93968933

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	184		5.4	112.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	184	8278	453.8	107.5							
MAŠČOBA	kg	98	184	329.5	15.22	106.6							
MAŠČOBA	%	99	184	4.02	-0.085	97.0							
BELJAKOVINE	kg	98	184	274.0	19.83	111.1							
BELJAKOVINE	%	98	184	3.34	0.066	105.1							
IBM	slab-odličen	98	184		110.2	110.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	184	6.9	-0.271	95.3							
UREA		98	184	20.4	0.727	105.5							
LAKTOZA	%	99	184	4.7	0.122	113.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	81	155	3.6	-0.054	91.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	88	150	412	17.3	118.1							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	91	180	849	-2.9	98.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	61	285	1.4	-0.01	93.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	87	662	1.4	0.11	144.2							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	184		0.139	119.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	34	81	4.1	-0.049	90.2							
GIBANJE	slabo-odlično	59	76	5.3	0.448	139.9							
DIREKTNI TEST	g	39	8	1078	49	113.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	145	145.7	3.35	119.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	145	5.9	1.046	135.7							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	145	5.9	0.275	110.7							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	89	145	5.2	0.457	122.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	145	4.5 -	0.449	88.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	81	143	5.2	0.278	115.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	87	145	5.3 -	0.510	75.9							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	87	145	4.9 -	0.178	91.6							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	84	145	4.7 -	0.171	89.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	82	145	5.2	0.134	108.1							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	144	6.2	1.107	141.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	145	5.9	0.268	108.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	145	5.4	0.765	130.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	145	5.9	0.730	119.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	145	5.7	0.599	125.2							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	143	4.7	0.250	106.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	143	5.6	1.911	147.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	143	6.5	0.892	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	89			79.916	106.1							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	145	81.1	2.274	119.7							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	85	143	80.3	0.246	111.6							
NOGE	točka	82	143	79.7	0.482	114.4							
VIME	točka	88	142	80.8	2.136	140.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	88	143	80.3	1.281	125.9							

MATADOR**131788**

SI 24186634

RH 50 %

Direktni test: 38/1320/132/137

Rojen: 28.07.12

Gen.: BLF CVF AB

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

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	MI (kg)	-10.0	73.6 %	769
	Ma (kg)	13.54	46.7 %	769
	Be (kg)	12.45	48.8 %	769
	IBM	106.74	47.8 %	770
IN 04-20	MI (kg)	99.8	62.7 %	152716
	Ma (kg)	106.00	44.8 %	152712
	Be (kg)	107.20	38.8 %	152633
	IBM	107.00	39.6 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2018	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
17.10.14	7	5	6
23.09.14	7	5	6
24.09.13	7	6	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					12300	
2019	640	1619	59.10		12000	3000
2018	288	979	55.80		15500	4000
2017	5	691	50.00			
2016	4	686				
2015	90	682				
2014	592	592	100.00		570	
2013						1500

780901 MATRIX-RED-ET US 136549448 RH 100 %	MARMAX US 126853007 RH 25 %									
	IN	+ 117.3	+ 97.40	+112.00	+130.90					
		10.8%	77.1%	24.0%	1.7%					
	SI	04-20:	82	8815	335	3.84	287	3.29		
			+1128	+0	-0.55	+27	-0.09	+112		
KAVKA 52 SI 23581562										
NAJ.: 2 11178 414 3.71 399 3.57 POV.: 4/4/4 9833 369 3.76 344 3.50 +1144 +31 -0.19 +49 +0.12 +125										
NAJ.: 3 8595 326 3.79 319 3.72 POV.: 3/3/3 8102 320 3.95 301 3.72 +574 +18 -0.04 +34 +0.23 +117										
CA 5470579 RUDOLPH										
131433 WINBOY SI 82506188										
KAVA 81 SI 33168328										
NAJ.: 3 8595 326 3.79 319 3.72 POV.: 3/3/3 8102 320 3.95 301 3.72 +574 +18 -0.04 +34 +0.23 +117										
SI 32602818 CRES										

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	156		5.2	112.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	156	7928	-10.0	99.8							
MAŠČOBA	kg	97	156	326.6	13.54	105.9							
MAŠČOBA	%	98	156	4.19	0.208	107.4							
BELJAKOVINE	kg	97	156	268.6	12.45	106.9							
BELJAKOVINE	%	98	156	3.42	0.184	114.0							
IBM	slab-odličen	97	156		106.7	106.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	156	6.5	0.304	105.3							
UREA		97	156	19.3	-0.687	94.8							
LAKTOZA	%	98	156	4.6	-0.030	96.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	78	131	3.8	0.063	109.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	83	111	410	17.2	117.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	153	840	33.6	120.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	59	199	1.5	-0.06	62.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	88	768	1.4	0.01	102.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	77	159		-0.119	83.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	32	70	4.3	0.177	135.6							
GIBANJE	slabo-odlično	53	56	4.7	0.074	106.6							
DIREKTNI TEST	g	38	8	1320	132	136.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	108	144.9	0.74	104.4				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	108	5.1 -	0.183	93.7			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	87	108	5.9	0.389	115.2				100	112		
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	108	5.0	0.028	101.4				100			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	108	4.3 -	0.784	80.2				100			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	107	5.0 -	0.142	92.0				100			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	83	108	5.3 -	0.452	78.7				100			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	84	108	5.3	0.622	129.2							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	108	4.8	0.354	121.9				100	112		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	78	108	5.0 -	0.107	93.5				100			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	108	5.3	0.019	100.7				100			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	108	5.8	0.128	104.0				100			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	108	5.1	0.339	113.3				100	112		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	108	5.6	0.139	103.7				100			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	108	5.1 -	0.260	89.1				100			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	107	4.8	0.317	107.9				100	112		
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	107	4.8	0.300	107.4				100			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	107	6.0	0.015	100.3				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	86		78.684		102.8				100			
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	107	80.2	0.568	104.9				100			
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	82	106	79.7 -	0.108	94.9				100			
NOGE	točka	78	105	79.4	0.366	110.9				100	112		
VIME	točka	85	105	79.8	0.495	109.3				100	112		
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	85	105	79.5	0.279	105.6				100			

GRAND**131893**

SI 94475250

Direktni test: 37/1167/2/100

Rojen: 16.07.14

Gen.: BLF CVF RF AA

Rejec teleta: JAMŠEK NADA, MOSTE 103, 1218 KOMENDA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	158	160	86	58	213	55	153	721
25.11.15	141							437

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	225.1	59.7 %	769
	Ma (kg)	-4.27	74.8 %	769
	Be (kg)	3.32	67.5 %	769
	IBM	101.11	70.5 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	111.6	24.1 %	152716
	Ma (kg)	106.50	42.8 %	152712
	Be (kg)	108.30	35.0 %	152633
	IBM	108.00	36.1 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2015	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

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

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					12000	
2019	13	1029				
2018	13	1016				
2017	447	1003				
2016	556	556			2583	1500

781106 GARRETT-ET US 52805710	O-MAN US 122358313												
	GIFT-ET US 128338287												
IN 04-20: SI 07-20:	+ 119.2	+ 111.00	+ 119.10	+ 117.50									
	8.0%	26.2%	9.1%	10.5%									
NAJ.: POV.: +2314	124	9756	372	3.88	318	3.29	NAJ.:	2	14265	521	3.65	464	3.25
		+1092	+26	-0.17	+33	+0.02	POV.:	4	13145	463	3.52	418	3.18
IT 6001001962 MTOTO-ET													
MIKRA SI 83330061	780677 JEFFERSON-ET DE 0347023457												
	MIKI SI 63199086												
NAJ.: POV.: +2314	4	16182	564	3.48	506	3.13	NAJ.:	1	9640	340	3.53	330	3.42
	4/4/4	12667	408	3.22	386	3.05	POV.:	2/2/2	7956	293	3.69	272	3.42
+2314 +40 -0.68 +48 -0.24 +125 +258 -7 -0.28 -2 +0.02 +99													
CA 9098171 WINDOWS													

GRAND

131893

SI 94475250

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	182		5.0	111.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	182	7965	225.1	103.7							
MAŠČOBA	kg	96	182	307.4	-4.27	98.1							
MAŠČOBA	%	98	182	3.90	-0.183	93.5							
BELJAKOVINE	kg	96	182	258.1	3.32	101.9							
BELJAKOVINE	%	98	182	3.25	-0.017	98.7							
IBM	slab-odličen	96	182		101.1	101.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	182	6.4	-0.103	98.2							
UREA		96	182	20.4	-1.037	92.2							
LAKTOZA	%	98	182	4.8	0.146	115.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	81	171	3.8	0.031	104.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	40	5	355	8.4	108.8							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	176	806	65.2	139.4							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	54	135	1.5	0.08	147.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	85	554	1.5	-0.05	80.6							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	79	177		0.129	118.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	30	62	4.4	0.071	114.3							
GIBANJE	slabo-odlično	53	61	5.2	0.467	141.6							
DIREKTNI TEST	g	37	8	1167	2	100.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	109	146.5	3.78	122.4				100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	109	5.3	0.319	110.9				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	87	109	5.7	0.149	105.8				100	112		
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	109	5.2	0.379	118.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	109	4.7	0.145	103.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	77	105	5.1	0.787	144.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	83	109	5.4	-	0.673	68.3						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	84	109	4.7	-	0.061	97.1						
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	80	109	4.7	0.139	108.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	77	109	5.4	0.714	143.3							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	85	105	5.6	0.487	118.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	86	109	6.1	0.840	126.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	84	109	5.5	0.935	136.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	109	6.1	0.894	123.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	109	6.1	0.717	130.2							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	91	105	4.2	-	0.603	85.0						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	105	5.2	0.969	124.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	105	6.5	0.851	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	86			85.896		122.5						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	109	81.4	2.778	124.0							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	81	105	80.4	0.917	143.5							
NOGE	točka	77	109	80.0	1.413	142.1							
VIME	točka	84	105	81.3	2.896	154.3							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	85	109	80.7	2.325	147.0							

PAL**131879**

SI 34340336

Direktni test: 36/1023/-44/88

Rojen: 05.08.14

Gen.: BLF CVF RF AB

Rejec teleta: ŠILER JOŽE, FALA 14, 2352 SELNICA OB DRAVI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	147	150	85	51	202	53	141	626
23.09.15	136	137	65	45	178	43	118	435
09.09.15	135							412

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	-195.8	83.0 %	769
	Ma (kg)	-2.64	72.7 %	769
	Be (kg)	7.86	58.3 %	769
	IBM	103.28	61.4 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	97.2	70.3 %	152716
	Ma (kg)	99.70	69.5 %	152712
	Be (kg)	105.90	43.4 %	152633
	IBM	104.60	48.1 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2016	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
09.06.16	6	7	6
02.10.15	6	7	6
23.09.15	6	7	6
09.09.15	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					12000	
2019	1	941			15050	
2018	5	940	75.00			
2017	56	935				
2016	879	879			2773	
2015						1500

781117 PREDESTINE-ET US 69177592 IN 04-20: + 86.6 + 108.10 +100.20 +101.80 91.2% 36.5% 61.9% 58.1% SI 07-20: 73 8820 368 4.27 304 3.50 -771 +16 +0.52 -1 +0.37 +101	780959 SHAMROCK-ET US 68977120 PLUCK US 62715236 NAJ.: 2 15841 681 4.30 539 3.40 POV.: 2 13895 584 4.20 465 3.25	CA 10705608 GOLDWYN									
		NAJ.:	2	15841	681	4.30	539	3.40			
		POV.:	2	13895	584	4.20	465	3.25			
		CA 10705608 GOLDWYN									
		780723 FORD IT 3604039709									
		AKONA SI 63317804								RH 3 %	
		NAJ.:	3	9477	373	3.93	320	3.38			
		POV.:	3/3/3	8682	331	3.82	287	3.30			
				+990	+8	-0.23	+26	-0.03	+112		
		IT 33000027219 CILINDRO-ET									

PAL

131879

SI 34340336

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	233		4.6	111.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	233	7349	-195.8	96.8							
MAŠČOBA	kg	97	233	294.1	-2.64	98.8							
MAŠČOBA	%	98	233	4.05	0.074	102.6							
BELJAKOVINE	kg	97	233	247.3	7.86	104.4							
BELJAKOVINE	%	98	233	3.39	0.226	117.2							
IBM	slab-odličen	97	233		103.3	103.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	233	6.2	0.657	111.4							
UREA		97	233	20.0	-0.684	94.9							
LAKTOZA	%	99	233	4.7	0.064	106.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	84	224	3.6	-0.081	87.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	53	23	366	8.5	108.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	92	226	834	-1.7	99.0							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	53	165	1.5	0.02	111.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	84	509	1.5	-0.07	72.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	83	228		0.061	108.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	27	63	4.3	0.145	129.1							
GIBANJE	slabo-odlično	57	77	5.2	0.478	142.6							
DIREKTNI TEST	g	36	7	1023	-44	87.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	148	145.7	1.04	106.2				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	148	5.3 -	0.127	95.7				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	148	5.9	0.307	112.0				100	112		
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	89	148	5.3	0.503	124.4				100	124		
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	148	4.6 -	0.071	98.2				100			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	81	146	5.3	0.246	113.9				112			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	86	148	5.6 -	0.151	92.9				100			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	87	148	5.1	0.536	125.1				100	124		
PARKLJI***	nizki-visoki									100	124		
KOT PARKLJA	položen-strm	83	148	5.0	0.525	132.4				100	124		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	148	4.9	0.081	104.9				100			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	146	5.3	0.095	103.6				100			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	148	5.9	0.305	109.5				100	112		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	148	5.0 -	0.047	98.2				100			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	148	5.7	0.015	100.4				100			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	148	5.5 -	0.215	90.9				100			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli									100			
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	146	4.3 -	0.815	79.7				100			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	146	4.9	0.457	111.3				100	112		
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	146	6.5	0.827	119.2				100	112		
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	89					82.430			113.0			
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	148	80.5	0.824	107.1				100	112		
KRIŽ	točka									100			
ROBUSTNOST	točka	85	146	80.4	0.347	116.5				112			
NOGE	točka	81	148	79.5	0.817	124.3				112			
VIME	točka	87	146	79.7	0.416	107.8				100	112		
OMIŠIČENOST	točka									100	112		
T.L. SKUPAJ	točka	88	148	79.8	0.660	113.4				100	112		

PREMIUM**131941**

SI 54480667

Direktni test: 39/1114/34/109

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 07-20	Ml (kg)	259.4	57.6 %	769
	Ma (kg)	29.30	26.9 %	769
	Be (kg)	9.23	55.7 %	769
	IBM	106.67	48.3 %	770
IN	Ml (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2018	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					
Zavit vrat 1					

LETO	OK	OB	OM
2020			
30.05.18	8	6	6
14.04.17	7	6	6
14.12.16	7	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					15200	
2019	25	864	66.60			
2018	343	839			14900	
2017	496	496	61.40		2000	1500

781173 PRESIDENT-ET US 71640112 IN 04-20: + 124.5 + 115.00 2.8% 15.1% +123.60 4.1% +121.90 4.7%	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									
MIKA 3 SI 23625040 NAJ.: 4 12354 640 5.18 386 3.12 POV.: 5/5/5 10415 516 4.95 337 3.23 +1125 +74 +0.54 +31 -0.03 +120	780760 GOLDWYN CA 10705608 MEGLA 16 SI 62489030 NAJ.: 5 10868 402 3.69 317 2.91 POV.: 5/5/5 9878 414 4.19 299 3.03 +1067 +28 -0.01 +12 -0.22 +108									
SI 1353391 OKSI										

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	79	19		4.4	110.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	73	19	9025	259.4	104.3							
MAŠČOBA	kg	70	19	345.2	29.30	112.8							
MAŠČOBA	%	78	19	3.84	0.080	102.9							
BELJAKOVINE	kg	72	19	275.1	9.23	105.1							
BELJAKOVINE	%	79	19	3.07	0.039	103.0							
IBM	slab-odličen	72	19		106.7	106.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	73	19	5.7	1.081	118.7							
UREA		65	19	22.4	0.347	102.6							
LAKTOZA	%	82	19	4.7	0.009	100.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	39	9	3.7	0.102	115.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	63	22	711	131.1	179.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	45	10	1.5	0.00	98.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	84	499	1.4	0.07	129.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	32	22		0.133	118.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	12	1	4.0	0.122	124.6							
GIBANJE	slabo-odlično	23			0.159	114.2							
DIREKTNI TEST	g	39	8	1114	34	109.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	56	4	141.8	2.11	112.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	47	4	4.8 -	0.237	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	4.8 -	0.180	93.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	43	4	3.8 -	0.395	80.8							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	51	4	4.3	0.157	104.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	36	4	5.0	0.356	120.1							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	40	4	5.8 -	0.174	91.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	41	4	3.8 -	0.122	94.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	39	4	4.5 -	0.177	89.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	36	4	5.0	0.043	102.6							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	42	4	5.0	0.604	122.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	43	4	7.0	1.418	144.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	41	4	5.0	0.512	120.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	49	4	7.0	1.520	140.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	41	4	6.3	0.779	132.8							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	51	4	4.3 -	0.065	98.4							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	49	4	5.5	1.011	125.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	49	4	6.3	1.248	129.0							
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	44			83.587	116.2							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	56	4	77.0	1.341	111.6							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	38	4	78.0	0.528	125.0							
NOGE	točka	36	4	78.5	0.716	121.3							
VIME	točka	41	4	80.8	2.481	146.5							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	42	4	78.5	1.891	138.3							

METRO-ET**131755**

SI 52694730

RH 50 %

Direktni test: 36/1341/106/138

Rojen: 12.12.11

Gen.: BLF CVF RC AA

Rejec teleta: DOLENC NEJC, VRBNJE 40, 4240 RADOVLJICA

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

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	MI (kg)	280.0	56.0 %	769
	Ma (kg)	11.58	49.5 %	769
	Be (kg)	5.37	63.1 %	769
	IBM	103.41	60.8 %	770
IN 04-20	MI (kg)	104.7	46.5 %	152716
	Ma (kg)	105.30	47.5 %	152712
	Be (kg)	103.00	52.9 %	152633
	IBM	103.50	52.1 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2018	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2018			
24.09.13 30.01.13	7 7	5 6	6 7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					5160	
2019	3	780			5800	
2018	5	777			5800	
2017	5	772	50.00			
2015	15	767				
2014	308	752				
2013	444	444			2000	

780901 MATRIX-RED-ET US 136549448 IN 04-20: + 117.3 + 97.40 +112.00 10.8% 77.1% 24.0% +130.90 1.7%	MARMAX US 126853007 RH 25 %							
	MURPHY							
	US 130570639							
	NAJ.:	4	16623	546	3.28	495	2.98	
	POV.:	5	13514	453	3.35	393	2.91	
	CA 5470579 RUDOLPH							
	O-MAN US 122358313							
	UNITED-PRIDE LEE US 60554696							
	NAJ.:	4	12200	499	4.09	426	3.49	
	POV.:	4	10435	437	4.19	372	3.56	
			-144	+10	+0.17	-8	-0.02	+97
	CA 5757117 COMESTAR LEE							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	191		4.3	110.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	191	8256	280.0	104.6							
MAŠČOBA	kg	98	191	331.5	11.58	105.1							
MAŠČOBA	%	99	191	4.06	-0.004	99.9							
BELJAKOVINE	kg	98	191	268.5	5.37	103.0							
BELJAKOVINE	%	98	191	3.29	-0.033	97.5							
IBM	slab-odličen	98	191		103.4	103.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	191	6.3	0.816	114.1							
UREA		98	191	18.7	-1.789	86.6							
LAKTOZA	%	99	191	4.6	-0.077	91.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	81	158	3.7	-0.073	88.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	88	145	415	18.7	119.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	91	186	839	65.0	139.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	60	296	1.5	-0.01	93.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	83	448	1.5	-0.01	95.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	191		0.017	102.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	37	93	4.5	0.286	157.6							
GIBANJE	slabo-odlično	59	76	4.4	0.007	100.7							
DIREKTNI TEST	g	36	6	1341	106	138.1							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	149	144.1	1.12	106.6				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	149	5.1 -	0.491	83.2			88	100			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	149	5.8	0.097	103.8			100				
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	89	149	5.2	0.326	115.8			100	112			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	149	3.9 -	1.502	62.1			100				
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	82	148	5.1	0.208	111.8			112				
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	87	149	5.4 -	0.455	78.5			100				
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	88	149	5.2	0.403	118.9				112			
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	84	149	5.1	0.389	124.1				124			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	83	149	4.9	0.146	108.9				112			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	148	5.7	0.562	121.3				124			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	149	5.9	0.137	104.3				100			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	149	4.7 -	0.229	91.0			88	100			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	149	6.4	1.362	135.9				100			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	149	5.1 -	0.276	88.4			88	100			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	148	4.4 -	0.645	84.0			100				
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	148	5.4	1.296	132.1				132			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	148	6.3	0.306	107.1							
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	89					79.219		104.2				
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	149	79.6	0.692	106.0				100			
KRIŽ	točka									100			
ROBUSTNOST	točka	86	148	79.9	0.349	116.5				112			
NOGE	točka	83	149	79.7	0.949	128.3				124			
VIME	točka	88	148	80.2	1.303	124.4				124			
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	89	145	79.8	1.006	120.4				112			

DIRES**131900**

SI 74480342

Direktni test: 37/1054/-18/95

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		Lastnost	PV	Rang	N
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					

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2017	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.
2020					14600	
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 04-20: + 98.7 + 92.40 +107.80 +104.70 65.9% 89.3% 36.9% 47.8%	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	US 122358313 O-MAN
RESI 54 SI 33968922 NAJ.: 4 14753 514 3.49 440 2.98 POV.: 4/4/4 12636 436 3.45 382 3.02 +3127 +76 -0.46 +78 -0.20 +141	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 +3185 +58 -0.63 +76 -0.25 +139	US 2097322 SLOCUM

DIRES

131900

SI 74480342

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	146		4.2	110.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	95	146	8247	350.5	105.8							
MAŠČOBA	kg	94	146	316.4	3.27	101.4							
MAŠČOBA	%	97	146	3.90	-0.080	97.1							
BELJAKOVINE	kg	95	146	271.6	21.03	111.7							
BELJAKOVINE	%	97	146	3.31	0.172	113.1							
IBM	slab-odličen	95	146		109.7	109.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	146	6.0	0.604	110.4							
UREA		94	146	22.9	2.075	115.6							
LAKTOZA	%	97	146	4.7	0.026	102.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	76	130	3.6	-0.154	75.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	145	781	111.4	167.4							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	50	95	1.6	-0.01	94.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	85	584	1.5	0.05	121.6							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	76	146		0.031	104.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	17	21	4.2	0.038	107.5							
GIBANJE	slabo-odlično	42	34	5.4	0.356	131.7							
DIREKTNI TEST	g	37	7	1054	-18	94.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	61	146.8	3.40	120.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	84	61	5.4	0.561	119.2							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	80	61	5.8	0.457	117.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	79	61	5.3	0.421	120.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	87	61	4.9	0.199	105.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	68	58	5.4	0.697	139.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	74	61	5.1	-	0.850	59.9						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	76	61	5.0	0.167	107.8							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	72	61	4.5	0.052	103.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	68	61	5.6	0.593	136.0							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	77	58	5.4	0.378	114.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	79	61	5.7	0.268	108.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	77	61	5.7	0.665	126.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	85	61	5.6	0.441	111.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	76	61	6.1	0.752	131.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	86	58	4.4	-	0.522	87.0						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	84	58	5.4	1.369	133.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	85	58	6.7	1.253	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	79			82.052	112.0							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	90	61	81.3	2.523	121.8							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	72	58	80.7	0.851	140.3							
NOGE	točka	68	61	80.3	1.228	136.6							
VIME	točka	76	58	80.7	1.654	131.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	78	61	80.7	1.884	138.1							

JOKO**131790**

SI 54217588

Direktni test: 36/872/-20/93

Rojen: 07.09.12

Gen.: BLF CVF RF BYF BB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
02.10.15	161	159	94	57	222	55	161	854					
23.09.14	148	151	82	47	200	49	143	635					
08.10.13	131	135	63	45	170	44	121	375					
										MI (kg)	1416.5	6.4 %	769
										SI Ma (kg)	31.31	24.3 %	769
										07-20 Be (kg)	31.83	19.0 %	769
										IBM	116.93	18.8 %	770
										IN MI (kg)	122.2	4.5 %	152716
										04-20 Ma (kg)	112.70	20.9 %	152712
										Be (kg)	116.60	13.3 %	152633
										IBM	115.90	13.6 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2018	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH				
Manjkajoče okončine 1				

LETO	OK	OB	OM
2020			
02.10.15	8	6	6
17.10.14	6	6	5
23.09.14	6	6	5
24.09.13	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	škupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					2000	
2019	1203	1992	58.70		10500	6000
2018	190	789	61.20		15400	2000
2017	1	599	100.00			
2016	5	598				
2015	389	593	65.80		6700	
2014	204	204	63.70		935	1500
2013						1500

780940 JORDAN CA 7588022	780760 GOLDWYN CA 10705608
IN 04-20: + 101.8 + 106.10 56.3% 44.2% + 99.00 65.6% +100.50 62.7%	JERICHO CA 8143479

PAJA SI 43424524	NAJ.: 3 22887 931 4.10 644 2.80 POV.: 6 17413 630 3.62 526 3.02
-----------------------------------	--

US 2250783 DURHAM-ET	131157 RUBEN IT 98500026341
PEMA SI 33092188	NAJ.: 2 11370 460 4.05 357 3.14 POV.: 5/5/5 9739 369 3.79 320 3.28 +1066 +23 -0.20 +22 -0.06 +112
	SI 32602818 CRES

JOKO

131790

SI 54217588

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	175		3.7	109.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	175	8460	1416.5	123.4							
MAŠČOBA	kg	97	175	318.5	31.31	113.7							
MAŠČOBA	%	98	175	3.86	-0.266	90.5							
BELJAKOVINE	kg	97	175	270.4	31.83	117.7							
BELJAKOVINE	%	98	175	3.23	-0.168	87.2							
IBM	slab-odličen	97	175		116.9	117.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	175	6.9	-0.407	93.0							
UREA		97	175	21.2	1.028	107.7							
LAKTOZA	%	98	175	4.6	-0.031	96.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	80	157	3.7	0.062	109.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	81	112	431	-5.2	94.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	169	857	58.7	135.5							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	60	227	1.6	-0.05	71.9							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	89	862	1.4	0.00	101.2							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	79	174		-0.187	73.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	29	64	4.2	0.048	109.7							
GIBANJE	slabo-odlično	55	68	4.9	0.366	132.6							
DIREKTNI TEST	g	36	6	872	-20	92.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	134	146.6	3.53	120.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	134	5.4	0.062	102.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj									100			
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	134	6.0	0.527	120.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	134	5.2	0.138	106.7							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	134	4.7	0.101	102.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	80	134	5.3	0.436	124.6							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	85	134	5.7	0.135	106.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	86	134	5.0	0.280	113.1							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	83	134	4.6	-	0.021	98.7						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	134	5.0	0.191	111.6							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	134	5.9	0.927	135.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	134	6.1	0.944	129.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	134	5.3	0.904	135.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	134	5.7	0.246	106.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	134	6.0	1.196	150.3							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	134	5.2	1.120	127.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	134	4.6	-	0.128	96.8						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	134	6.6	1.193	127.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	88			82.548	113.3							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	130	81.6	2.529	121.9							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	84	130	80.6	0.687	132.6							
NOGE	točka	80	130	79.6	0.883	126.3							
VIME	točka	87	130	80.6	1.760	133.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	87	130	80.3	1.913	138.7							

OBER**131878**

SI 54411878

Direktni test: 36/1200/30/108

Rojen: 11.08.14

Gen.: BLF CVF RF AB

Rejec teleta: BERDAJS MALČI, SPODNJI LOG 7, 1282 SAVA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	150	154	84	50	200	52	143	630
23.09.15	138	142	67	45	121	45	125	468
09.09.15	136							439

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	0.4	73.0 %	769
	Ma (kg)	9.70	52.1 %	769
	Be (kg)	5.88	61.6 %	769
	IBM	103.47	60.3 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	94.7	76.7 %	152716
	Ma (kg)	105.70	46.1 %	152712
	Be (kg)	99.40	64.6 %	152633
	IBM	100.60	62.1 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2016	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
09.06.16	7	6	6
02.10.15	6	7	6
23.09.15	6	7	6
09.09.15	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					13440	
2019	2	1063	100.00			
2018	11	1061				
2017	98	1050				
2016	952	952			2823	
2015						1500

781115 OBSERVER-ET US 65917481 IN 04-20: + 110.3 + 99.10 +106.90 +105.30 28.1% 71.7% 40.0% 45.6%	780764 PLANET-ET US 60597003 SU OMAN-ET US 61681442 NAJ.: 1 13568 583 4.30 434 3.20 POV.: 1 13568 583 4.30 434 3.20	US 122358313 O-MAN	
		131155 CARISMA-ET IT 33000018719	
6810 SI 33276810 NAJ.: 3 9994 454 4.54 340 3.40 POV.: 5/5/5 9187 412 4.48 310 3.37 +856 +58 +0.37 +32 +0.10 +120		7661 SI 02887661 NAJ.: 1 9470 336 3.55 315 3.32 POV.: 2/2/2 8749 321 3.67 299 3.42 +897 +17 -0.25 +22 -0.02 +111	
		SI 1478715 HUGO	

OBER

131878

SI 54411878

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	190		3.2	107.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	190	7901	0.4	100.0							
MAŠČOBA	kg	96	190	320.4	9.70	104.2							
MAŠČOBA	%	98	190	4.09	0.120	104.3							
BELJAKOVINE	kg	96	190	263.3	5.88	103.3							
BELJAKOVINE	%	98	190	3.36	0.124	109.4							
IBM	slab-odličen	96	190		103.5	103.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	190	6.2	0.485	108.4							
UREA		96	190	19.8	-1.803	86.5							
LAKTOZA	%	98	190	4.6	-0.041	95.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	81	174	3.8	0.078	112.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	39	6	335	16.1	116.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	179	826	6.5	103.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	54	156	1.5	-0.04	72.9							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	84	529	1.4	0.12	145.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	79	180		-0.021	97.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	23	40	4.0	-0.096	80.7							
GIBANJE	slabo-odlično	57	77	4.7	-0.292	74.0							
DIREKTNI TEST	g	36	8	1200	30	108.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	123	146.6	2.53	115.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	123	5.2 -	0.248	91.5							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	123	5.4 -	0.394	84.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	123	5.0 -	0.275	86.7							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	123	4.9	0.533	113.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	79	121	5.3	0.166	109.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	123	5.5 -	0.016	99.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	85	123	5.0	0.181	108.5							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	123	4.7	0.038	102.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	79	123	4.9 -	0.261	84.2							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	121	5.0 -	0.396	85.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	123	5.8	0.179	105.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	86	123	5.1 -	0.091	96.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	123	5.9	0.693	118.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	123	5.7	0.285	112.0							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	121	4.0 -	1.569	61.0							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	121	5.0	0.611	115.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	121	6.5	0.563	113.1							
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	87		77.413		99.3							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	123	80.9	1.481	112.8							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	83	121	79.9	0.128	106.0							
NOGE	točka	79	123	79.3 -	0.128	96.2							
VIME	točka	86	121	79.8	0.186	103.5							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	123	79.7	0.370	107.5							

ALSTOM**131818**

SI 33980850

Direktni test: 39/1169/87/124

Rojen: 11.12.12

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		Lastnost	PV	Rang	N
02.10.15	159	161	92	52	218	59	160	782					
23.09.14	145	147	81	42	196	51	141	583					
										MI (kg)	640.5	34.3 %	769
										SI Ma (kg)	-10.90	82.6 %	769
										07-20 Be (kg)	5.26	63.3 %	769
										IBM	101.40	70.0 %	770
										IN MI (kg)	110.6	27.1 %	152716
										04-20 Ma (kg)	95.80	81.9 %	152712
										Be (kg)	102.40	54.9 %	152633
										IBM	101.10	60.7 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2019	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2020			
02.10.15	8	8	6
17.10.14	6	7	6
23.09.14	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					9400	
2019	3	674	66.60		9450	
2018	2	671				
2017	5	669				
2016	25	664				
2015	628	639	60.90		3900	
2014	11	11	54.50		224	1500

781021 ARTES-ET IT 019990283029	780760 GOLDWYN CA 10705608
IN 04-20: + 107.5 + 102.40 37.1% 59.3% +110.30 29.0% +108.70 33.6%	TOLARE-ET US 132126630
SI 07-20: 69 8349 333 4.06 280 3.39 +283 -2 -0.13 +15 +0.09 +106	POV.: 1 12460 456 3.70 375 3.00
	US 2290977 MARSHALL-ET
ELEKTRA SI 52846982	780580 BOJER DK 238068
NAJ.: 3 12555 487 3.88 399 3.18 POV.: 7/7/7 11499 450 3.91 364 3.17 +1945 +80 +0.00 +50 -0.10 +129	ELEGANCA SI 2109788
	NAJ.: 3 12115 516 4.26 391 3.22 POV.: 3/3/3 9607 419 4.36 319 3.32 +1143 +88 +0.43 +34 +0.03 +123
	DE 0342920067 CARLOS

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	207		3.2	107.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	207	8127	640.5	110.6							
MAŠČOBA	kg	98	207	300.5	-10.90	95.2							
MAŠČOBA	%	99	207	3.76	-0.478	82.9							
BELJAKOVINE	kg	98	207	256.5	5.26	102.9							
BELJAKOVINE	%	98	207	3.19	-0.208	84.2							
IBM	slab-odličen	98	207		101.4	101.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	207	6.2	0.857	114.8							
UREA		98	207	19.7	-0.190	98.6							
LAKTOZA	%	99	207	4.7	0.035	103.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	83	193	3.8	-0.072	88.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	86	156	423	-2.7	97.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	92	204	840	61.3	137.1							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	59	255	1.5	0.02	113.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	84	490	1.5	-0.04	83.3							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	81	206		0.161	122.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	33	77	4.6	0.309	162.1							
GIBANJE	slabo-odlično	60	84	4.8	0.132	111.7							
DIREKTNI TEST	g	39	8	1169	87	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: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	152	145.1	0.85	105.0				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	152	5.2 -	0.408	86.1			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	90	152	5.5 -	0.300	88.3			88	100			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	89	152	4.7 -	0.707	65.7							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	152	5.0	0.848	121.4							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	82	152	5.1	0.034	101.9				100			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	87	152	5.6	0.078	103.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	88	152	4.9	0.188	108.8							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	84	152	4.6	0.002	100.1							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	82	152	4.7 -	0.397	75.9			76	100			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	152	5.7	0.706	126.7							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	152	6.3	1.413	143.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	152	5.0	0.183	107.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	152	5.9	0.633	116.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	152	5.8	0.631	126.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	152	4.9	0.688	117.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	152	4.9	0.471	111.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	152	6.4	0.605	114.1							
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	89					84.023		117.4				
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	150	80.5	0.450	103.9							
KRIŽ	točka									100			
ROBUSTNOST	točka	86	150	79.6	0.101	104.8							
NOGE	točka	82	149	79.2	0.354	110.5							
VIME	točka	88	149	80.4	1.573	129.5							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	88	149	79.7	1.031	120.9							

ITI

131908

SI 74568071

Direktni test: 38/861/-52/86

Rojen: 12.02.15

Gen.: BLF CVF RF BB

Rejec teleta: OZIMEK BOŽIDAR, VRHTREBNJE 1, 8210 TREBNJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
14.04.17	158	155	86	49	211	54	154	745		MI (kg)	-364.8	89.2 %	769
09.06.16	140	143	80	41	178	47	134	477		Ma (kg)	-21.92	91.8 %	769
23.03.16	135							346		Be (kg)	1.96	70.1 %	769
										IBM	98.96	76.2 %	770
										IN	MI (kg)		
											Ma (kg)		
											Be (kg)		
											IBM		

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH						

LETO	OK	OB	OM
2020			
2017	8	6	6
09.06.16	6	7	6
23.03.16	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					14880	
2019	6	861	100.00			
2018	23	855				
2017	755	832			11200	
2016	77	77	60.90			1500

781121 IMPRESSION-ET US 66382657 IN 04-20: + 116.2 + 111.80 +113.40 +113.10 13.0% 23.8% 20.4% 20.2%	780766 SOCRATES-ET US 133126053 JUDY-ET US 62233521 NAJ.: 1 14039 502 3.60 458 3.30 POV.: 1 14039 502 3.60 458 3.30	US 128367894 POTTER
TIHA SI 33642460 NAJ.: 2 8992 446 4.95 342 3.80 POV.: 3/3/3 8592 416 4.84 316 3.68 +289 +45 +0.56 +33 +0.36 +118	780760 GOLDWYN CA 10705608 TEMA SI 43285051 NAJ.: 2 8796 436 4.96 327 3.71 POV.: 4/4/4 7259 336 4.62 273 3.75 +155 +28 +0.48 +20 +0.33 +112	US 128367894 POTTER
		NL 169100560 SINATRA

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	95	101		2.5	106.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	93	101	7896	-364.8	94.0							
MAŠČOBA	kg	92	101	300.7	-21.92	90.4							
MAŠČOBA	%	96	101	3.85	-0.088	96.9							
BELJAKOVINE	kg	93	101	255.0	1.96	101.1							
BELJAKOVINE	%	95	101	3.23	0.189	114.4							
IBM	slab-odličen	93	101		99.0	98.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	101	6.3	-0.143	97.5							
UREA		91	101	19.8	-2.157	83.8							
LAKTOZA	%	96	101	4.6	-0.117	87.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	71	95	3.8	0.067	110.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	85	103	788	92.9	156.2							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	49	70	1.4	0.02	109.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	85	542	1.5	0.01	104.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	69	105		-0.074	89.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	16	17	3.6	-0.010	98.0							
GIBANJE	slabo-odlično	36	21	5.5	0.176	115.7							
DIREKTNI TEST	g	38	7	861	-52	85.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	87	42	147.5	4.83	128.6							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	79	42	6.0	1.426	148.6							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	75	42	6.0	0.905	135.3							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	73	42	5.1	0.370	118.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	83	42	4.2 -	0.714	82.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	63	42	5.3	0.776	143.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	68	42	5.9	0.355	116.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	70	42	5.1	0.150	107.0							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	66	42	4.8	0.166	110.3							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	62	42	5.6	0.463	128.1							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	72	42	6.0	1.007	138.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	74	42	6.4	1.232	138.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	71	42	5.6	0.870	134.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	81	42	5.7	0.272	107.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	70	42	6.2	0.728	130.7							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	82	42	4.5 -	0.289	92.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	80	42	4.5 -	0.231	94.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	81	42	6.4	0.549	112.8							
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	74			87.493	126.8							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	87	42	81.1	3.519	130.4							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	67	42	81.0	0.991	147.0							
NOGE	točka	61	42	80.3	1.190	135.5							
VIME	točka	71	42	80.9	2.091	139.2							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	72	42	80.7	2.282	146.2							

SEBO**131841**

SI 24309608

Direktni test: 37/975/30/108

Rojen: 03.08.13

Gen.: BLF CVF RF AA

Rejec teleta: PURGAR MATEJ, PODBREZJE 55, 4202 NAKLO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	153	152	85	51	213	59	152	772
02.10.15	149	146	81	47	195	54	146	617
14.10.14	134							411

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	266.9	57.1 %	769
	Ma (kg)	-9.44	81.1 %	769
	Be (kg)	-4.38	79.8 %	769
	IBM	97.22	81.0 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	102.4	54.3 %	152716
	Ma (kg)	95.10	83.4 %	152712
	Be (kg)	95.50	75.2 %	152633
	IBM	95.40	77.5 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
09.06.16	8	7	6
02.10.15	7	7	6
14.10.14	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					11000	
2019					11900	
2018	1	650				
2017	6	649				
2016	250	643			7501	
2015	393	393	59.40		1900	1500

781031 SPECTRUM CA 103828287 IN 04-20: + 115.7 + 103.40 14.0% 55.5% +106.20 42.1% +105.70 44.3%	FBI CA 8209524						
	SPECTRA CA 102630421						
	NAJ.: 2 17079 663 3.90 595 3.50 POV.: 3 15473 581 3.75 535 3.46						
	US 930377 TALENT-ET						
SORA SI 83073650	131085 ADELHI IT 139107002047						
	SAVICA SI 62518947						
NAJ.: 9 17269 706 4.09 545 3.15 POV.: 9/9/9 11163 448 4.02 380 3.41 +1219 +64 +0.19 +48 +0.11 +127	NAJ.: 2 11087 369 3.33 356 3.21 POV.: 2/2/2 9724 340 3.50 321 3.30 +855 -6 -0.46 +23 +0.02 +110						
	IT 98500026341 RUBEN						

SEBO

131841

SI 24309608

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	176		2.5	106.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	176	7821	266.9	104.4							
MAŠČOBA	kg	97	176	301.3	-9.44	95.9							
MAŠČOBA	%	98	176	3.90	-0.288	89.7							
BELJAKOVINE	kg	97	176	249.7	-4.38	97.6							
BELJAKOVINE	%	98	176	3.21	-0.166	87.3							
IBM	slab-odličen	97	176		97.2	97.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	176	6.1	0.765	113.2							
UREA		97	176	19.7	-1.040	92.2							
LAKTOZA	%	98	176	4.7	0.045	104.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	80	165	3.6	-0.143	77.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	75	90	397	13.6	114.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	174	844	58.6	135.4							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	53	170	1.6	-0.07	59.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	81	388	1.4	0.11	143.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	79	177		0.153	121.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	26	50	4.4	0.124	124.8							
GIBANJE	slabo-odlično	53	62	4.7	0.111	109.9							
DIREKTNI TEST	g	37	8	975	30	108.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	134	143.0	-3.53	79.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	134	5.4	0.031	101.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	134	5.2 -	0.732	71.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	134	4.5 -	0.952	53.8							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	134	4.6 -	0.038	99.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	80	134	5.0 -	0.186	89.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	85	134	5.8	0.151	107.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	86	134	4.9	0.229	110.7							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	82	134	4.6	0.067	104.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	80	134	5.1	0.277	116.8							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	134	5.5	0.321	112.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	88	134	5.9	0.395	112.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	134	5.2	0.374	114.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	134	5.8	0.039	101.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	134	6.1	0.880	137.0							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	134	4.4 -	0.787	80.4							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	134	5.2	0.859	121.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	134	6.4	0.457	110.6							
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	88		80.352		107.3							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	134	78.7 -	2.422	79.1							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	84	134	79.2 -	0.240	88.6							
NOGE	točka	80	134	79.1	0.406	112.1							
VIME	točka	87	134	80.3	1.228	123.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	87	134	79.1	0.093	101.9							

KOMRO-RED**131398**

RH 100 %

Rojen: 03.12.03

Gen.: BLF CVF AA

Rejec teleta: NAKUP NEMČIJA

DE 0662369506

Direktni test: 3//1/100

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.08	162	160	102	54	245	65	171	1092
11.10.07	160	161	96	55	235	62	168	1005
13.10.06	150	153	92	47	216	59	155	817
12.10.05	137	141	73	39	189	50	144	546

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	-78.3	76.3 %	769
	Ma (kg)	27.66	29.0 %	769
	Be (kg)	0.91	71.8 %	769
	IBM	102.82	63.4 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	99.0	65.3 %	152716
	Ma (kg)	112.30	22.3 %	152712
	Be (kg)	100.80	60.2 %	152633
	IBM	103.10	53.6 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2013	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH				
Napake na glavi				1
Napake na okončinah				2
Neprehodnost posameznih delov črev				1
Kontr. pritegovalk na sp. okončina				1

LETO	OK	OB	OM
2020			
24.10.08	8	7	6
08.10.08	8	7	6
11.10.07	8	8	6
13.10.06	7	7	6
27.10.05	5	6	5
12.10.05	5	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					2400	
2019	16	10431	42.80			
2018	35	10415				
2017	58	10380				
2016	336	10322			4900	
2015	664	9986	61.50			
2014	534	9322				
2013	589	8788	63.20		8100	2000

KOMTUR							
DE 0577788802				RH 100 %			
IN	+ 100.4	+ 114.40	+ 106.60	+ 108.10			
04-20:	60.8%	16.5%	41.0%	35.6%			
SI	-313	+5	+0.27	-6	+0.05	+98	
07-20:							
NAJ.:	1	14832	638	4.30	475	3.20	
POV.:	3	13439	592	4.41	426	3.17	
	-364	-5	+0.10	-11	+0.00	+95	

580482 LEADER							
NL 775157228				RH 100 %			
EDELGOLD							
DE 0661039403							
NAJ.:	2	12563	487	3.88	417	3.32	
POV.:	4	10480	463	4.42	339	3.23	
CA 376455 MEADOLAKE JUBILANT-ET							
LAREDO-RED							
US 2199279				RH 100 %			
ENORE							
DE 1015218498							
NAJ.:	5	15545	671	4.32	535	3.44	
POV.:	6	12638	543	4.30	415	3.28	
		-410	+1	+0.27	-10	+0.06	+96
CA 400985 MILESTONE-RED-ET							

KOMRO-RED

131398

DE 0662369506

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	100	1976		2.1	105.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	100	1976	7339	-78.3	98.7							
MAŠČOBA	kg	100	1976	306.5	27.66	112.1							
MAŠČOBA	%	100	1976	4.25	0.449	116.0							
BELJAKOVINE	kg	100	1976	243.4	0.91	100.5							
BELJAKOVINE	%	100	1976	3.36	0.071	105.4							
IBM	slab-odličen	100	1976		102.8	102.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	100	1964	6.4	0.764	113.2							
UREA		100	1788	18.5	-1.587	88.1							
LAKTOZA	%	100	1975	4.6	-0.010	99.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	97	1774	3.7	0.065	110.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	99	1392	424	-1.9	98.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	99	1978	855	3.8	102.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	85	1813	1.6	-0.10	40.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	94	1911	1.6	-0.05	79.3							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	98	2093		-0.114	83.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	65	382	4.6	-0.020	96.1							
GIBANJE	slabo-odlično	88	519	5.0	0.129	111.5							
DIREKTNI TEST	g	3			-1	99.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	99	1200	143.4	-0.12	99.3				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	98	1022	5.4	0.152	105.2				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	98	1023	6.0	0.963	137.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	98	1201	5.0	0.277	113.4				100	112		
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	99	1256	4.6	-	0.261	93.4		88	100	112		
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	95	1014	5.3	0.160	109.0							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	98	1256	5.5	0.135	106.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	98	1255	5.0	0.378	117.7							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	97	1023	4.9	0.174	110.7							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	96	1038	5.2	0.090	105.5							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	98	1192	5.5	0.422	116.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	98	1200	5.9	0.117	103.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	98	1199	5.4	0.324	112.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	99	1253	5.7	0.091	102.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	98	1254	5.4	0.105	104.4							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	99	1245	4.3	-	1.169	70.9						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	99	1245	4.8	0.210	105.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	99	1244	5.8	-	0.426	90.1						
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	98		82.392		112.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	99	1015	80.5	0.410	103.5							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	97	1003	80.3	0.280	113.3							
NOGE	točka	96	1013	79.5	0.592	117.6							
VIME	točka	98	1057	80.3	0.939	117.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	98	1007	79.8	0.574	111.6							

DIP**131891**

SI 74555983

Direktni test: 38/1183/19/105

Rojen: 08.11.14

Gen.: BLF CVF RF BB

Rejec teleta: KUŽNIK ALOJZIJ, PODLISEC 4, 8211 DOBRNIČ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	144	146	84	49	197	50	141	600
25.11.15	139							441

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	123.2	65.9 %	769
	Ma (kg)	5.71	58.9 %	769
	Be (kg)	1.57	70.7 %	769
	IBM	101.20	70.3 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	99.7	63.1 %	152716
	Ma (kg)	102.80	57.9 %	152712
	Be (kg)	101.10	59.3 %	152633
	IBM	101.40	59.5 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2015	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
09.06.16	6	5	6
25.11.15	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					13850	
2019	3	1015				
2018	30	1012				
2017	480	982				
2016	502	502			3713	1500

781122 DIPLOMAT-ET US 64943781 IN 04-20: + 98.7 + 92.40 +107.80 +104.70 65.9% 89.3% 36.9% 47.8%	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 US 122358313 O-MAN
PEPA SI 33585211 NAJ.: 6 15320 584 3.81 494 3.23 POV.: 6/6/6 12082 465 3.85 405 3.36 +2135 +95 +0.03 +78 +0.13 +143	131433 WINBOY SI 82506188 PIKA SI 43077902 NAJ.: 6 11917 481 4.03 404 3.39 POV.: 6/6/6 9486 438 4.61 349 3.68 +625 +99 +0.87 +51 +0.41 +131 SI 1486219 HURLO

DIP

131891

SI 74555983

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	215		2.0	105.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	215	7869	123.2	102.0							
MAŠČOBA	kg	96	215	307.2	5.71	102.5							
MAŠČOBA	%	98	215	3.94	-0.085	97.0							
BELJAKOVINE	kg	96	215	251.0	1.57	100.9							
BELJAKOVINE	%	98	215	3.20	-0.030	97.7							
IBM	slab-odličen	96	215		101.2	101.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	215	6.0	0.441	107.6							
UREA		96	215	20.4	-0.610	95.4							
LAKTOZA	%	98	215	4.7	-0.021	97.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	197	3.7	-0.231	63.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	37	2	335	17.9	118.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	92	209	801	83.1	150.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	55	144	1.6	-0.03	81.9							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	86	622	1.4	0.03	113.8							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	82	210		-0.020	97.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	29	61	4.3	0.145	129.1							
GIBANJE	slabo-odlično	50	51	5.1	0.204	118.2							
DIREKTNI TEST	g	38	8	1183	19	105.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	111	144.8	-0.26	98.5				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	111	5.1	0.019	100.7				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	87	111	5.8	0.400	115.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	111	5.2	0.355	117.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	111	4.1 -	1.019	74.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	77	110	4.8 -	0.009	99.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	83	111	5.4 -	0.437	79.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	84	111	5.0	0.383	118.0							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	80	111	4.7	0.400	124.7							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	78	111	5.1	0.430	126.1							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	85	110	5.3	0.012	100.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	86	111	6.1	0.563	117.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	84	111	5.1	0.301	111.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	111	5.2 -	0.805	78.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	111	5.6	0.006	100.2							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	91	110	4.2 -	0.799	80.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	110	5.0	0.392	109.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	110	6.6	1.153	126.8							
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		80.559		107.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	111	79.6 -	0.018	99.8							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	81	110	79.6	0.122	105.8							
NOGE	točka	77	111	79.7	1.149	134.2							
VIME	točka	84	110	79.7	0.517	109.7							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	85	111	79.5	0.642	113.0							

BRAW**131876**

SI 84177991

Direktni test: 37/964/-15/96

Rojen: 05.06.14

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
09.06.16	156	158	87	50	208	57	151	719
23.09.15	145	147	69	49	188	44	129	506
09.09.15	137							425

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	-200.4	83.1 %	769
	Ma (kg)	22.83	35.2 %	769
	Be (kg)	-0.20	73.3 %	769
	IBM	101.90	67.4 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	95.4	75.0 %	152716
	Ma (kg)	110.70	27.3 %	152712
	Be (kg)	97.70	69.4 %	152633
	IBM	100.30	63.3 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2016	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
09.06.16	8	7	6
02.10.15	7	6	6
23.09.15	7	6	6
09.09.15	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					16000	
2018	1	909				
2017	43	908				
2016	865	865			4354	
2015						1500

781071 BRAWLER CA 104854291	780716 BAXTER US 132973942									
	BARBI CA 102438052									
IN 04-20:	+ 105.9	+ 101.90	+ 108.90	+ 107.50						
	42.2%	61.4%	33.3%	37.8%						
SI 07-20:	145	9067	349	3.94	300	3.35				
	+307	+3	-0.05	+13	+0.08	+106				
NAJ.:	2	12917	583	4.51	451	3.49				
POV.:	2	12260	539	4.40	425	3.47				
GB 289370703987 SHOTTLE-ET										
GOLDA 7 SI 23622597										
NAJ.:	2	12326	588	4.77	382	3.10				
POV.:	3/3/3	11706	550	4.70	365	3.12				
	+1453	+89	+0.38	+37	-0.11	+124				
780760 GOLDWYN CA 10705608										
BRUNA 10 SI 22920809										
NAJ.:	2	10667	458	4.30	326	3.06				
POV.:	2/2/2	9830	435	4.43	302	3.07				
	+1140	+48	+0.18	+20	-0.16	+113				
SI 1442041 MASKO										

BRAW

131876

SI 84177991

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	214		1.0	102.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	214	7520	-200.4	96.7							
MAŠČOBA	kg	97	214	313.0	22.83	110.0							
MAŠČOBA	%	98	214	4.22	0.399	114.2							
BELJAKOVINE	kg	97	214	247.5	-0.20	99.9							
BELJAKOVINE	%	98	214	3.31	0.082	106.3							
IBM	slab-odličen	97	214		101.9	102.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	214	6.3	0.249	104.3							
UREA		97	214	20.4	-0.491	96.3							
LAKTOZA	%	99	214	4.7	-0.027	97.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	84	208	3.7	0.026	104.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	63	42	368	5.9	106.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	92	212	812	-22.8	86.2							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	55	179	1.6	0.00	102.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	83	475	1.5	-0.01	97.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	82	214		0.064	109.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	35	89	4.0	-0.052	89.5							
GIBANJE	slabo-odlično	57	73	4.5	-0.103	90.8							
DIREKTNI TEST	g	37	8	964	-15	95.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	153	146.2	3.37	120.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	153	5.2	0.028	100.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	153	5.8	0.640	125.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	89	153	5.0	0.034	101.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	153	5.1	1.063	126.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	82	153	5.0	0.299	116.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	87	153	5.8	0.241	111.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	87	153	4.9	0.195	109.2							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	84	153	4.4	0.046	102.9							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	82	153	4.6	-	0.338	79.5						
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	153	5.1	-	0.378	85.7						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	153	6.4	1.364	142.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	153	5.4	0.980	138.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	153	6.0	0.458	112.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	153	5.5	-	0.443	81.4						
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	153	4.7	0.171	104.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	153	5.0	0.523	113.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	153	6.3	0.607	114.1							
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	89			77.934	100.7							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	153	80.5	2.379	120.6							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	85	153	79.6	0.397	118.8							
NOGE	točka	82	153	78.5	-	0.074	97.8						
VIME	točka	88	153	80.2	1.109	120.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	88	152	79.4	0.883	117.9							

LEO

131875

SI 24319360

RH 50 %

Direktni test: 35/1060/4/101

Rojen: 06.08.14

Gen.: BLF CVF RC AB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	145	147	83	51	197	53	139	515
23.09.15	135	139	65	46	180	42	122	450
09.09.15	132							412

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	-191.1	82.6 %	769
	Ma (kg)	-2.06	71.7 %	769
	Be (kg)	9.32	55.4 %	769
	IBM	103.98	58.3 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	98.4	66.9 %	152716
	Ma (kg)	104.00	52.9 %	152712
	Be (kg)	107.20	38.8 %	152633
	IBM	106.60	41.1 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2016	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
09.06.16	6	5	6
02.10.15	6	7	6
23.09.15	6	7	6
09.09.15	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					12800	
2019					16100	
2018	6	1179	66.00			
2017	101	1173				
2016	1072	1072			4023	
2015						1500

781063 LEOLA-RED NL 425917132 RH 100 % IN 04-20: + 140.7 + 141.90 + 145.70 + 145.00 0.2% 0.2% 0.1% 0.1% SI 07-20: 38 8536 352 4.19 292 3.47 +675 +51 +0.33 +36 +0.26 +120	780665 CANVAS NL 288458773 RH 25 % JOSEFIEN 13 NL 337514155 NAJ.: 2 11595 556 4.79 397 3.42 POV.: 3 10975 505 4.60 362 3.30	130984 JAMNIK SI 1364090								
		BETA SI 2086615								
		NAJ.: 1 6308 240 3.80 205 3.25								
		POV.: 2/2/2 5549 211 3.79 178 3.21								
		+39 -13 -0.27 +4 +0.00 +101								
		IT 139107002047 ADELHI								

LEO

131875

SI 24319360

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	244		0.6	102.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	244	7259	-191.1	96.8							
MAŠČOBA	kg	97	244	289.2	-2.06	99.1							
MAŠČOBA	%	98	244	4.06	0.107	103.8							
BELJAKOVINE	kg	97	244	245.6	9.32	105.2							
BELJAKOVINE	%	98	244	3.41	0.259	119.8							
IBM	slab-odličen	97	244		104.0	104.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	244	6.1	0.760	113.1							
UREA		97	244	19.2	-1.138	91.5							
LAKTOZA	%	99	244	4.7	0.117	112.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	84	222	3.8	0.056	108.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	56	31	373	-1.4	98.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	92	236	843	-17.6	89.4							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	54	162	1.4	0.02	111.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	86	633	1.5	0.09	135.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	83	237		0.027	103.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	27	61	4.3	-0.038	92.4							
GIBANJE	slabo-odlično	53	65	5.1	0.273	124.3							
DIREKTNI TEST	g	35	7	1060	4	101.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	144	144.1	-2.25	86.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	144	5.5	0.262	109.0							
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	144	5.5 - 0.518		79.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	144	5.1 - 0.061		97.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	144	4.5 - 0.293		92.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	80	140	4.9 - 0.315		82.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	86	144	5.8 - 0.347		116.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	87	144	4.3 - 0.902		57.7							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	83	144	4.2 - 0.708		56.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	144	5.1 - 0.212		112.9							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	140	5.2 - 0.174		93.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	144	5.5 - 0.644		80.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	144	5.1 - 0.123		104.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	144	5.6 - 0.105		97.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	144	6.0 - 0.605		125.5							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	140	4.4 - 0.743		81.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	140	4.8 - 0.268		106.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	140	6.3 - 0.119		102.8							
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	88		72.176		85.0							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	144	79.7 - 1.618		86.0							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	84	140	79.7 - 0.340		83.9							
NOGE	točka	81	144	78.6 - 0.754		77.5							
VIME	točka	87	140	79.4 - 0.509		90.5							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	88	144	78.9 - 1.060		78.6							

WICKAM**131914**

SI 54328437

LS 1 %

Direktni test: 38/1073/21/106

Rojen: 25.05.15

Gen.: BLF CVF RF AE

Rejec teleta: HOČEVAR JANEZ, ZAPOGE 21A, 1217 VODICE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	157	158	84	46	201	54	148	624
09.06.16	142	143	65	42	178	45	126	399

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	-670.0	95.3 %	769
	Ma (kg)	-18.60	89.9 %	769
	Be (kg)	-15.75	93.1 %	769
	IBM	91.35	93.4 %	770
IN	Ml (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2017	8	6	5
09.06.16	6	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					13600	
2019	5	987	60.00			
2018	33	982				
2017	935	949			9200	
2016	14	14	61.40			1500

781172 WICKHAM CA 11703311 IN 04-20: + 121.0 + 126.70 5.7% 1.6% +120.30 7.5% +121.60 5.0%	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
		ZMEDA SI 83721133 RJ 1 % LS 2 %
NAJ.: 3 12213 438 3.59 385 3.15 POV.: 3/3/3 11059 396 3.58 347 3.14 +1558 +34 -0.32 +44 -0.04 +123	780794 TOYSTORY-ET US 60372887 ZMAGA SI 93220710 RJ 2 % LS 3 % AR 1 % NAJ.: 2 11066 424 3.83 385 3.48 POV.: 5/5/5 9370 371 3.95 322 3.44 +1002 +28 -0.11 +44 +0.15 +122	DE 0348082471 SAURON-ET

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	182		0.2	101.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	182	8108	-670.0	88.9							
MAŠČOBA	kg	95	182	316.1	-18.60	91.9							
MAŠČOBA	%	97	182	3.94	0.055	101.9							
BELJAKOVINE	kg	95	182	260.1	-15.75	91.2							
BELJAKOVINE	%	97	182	3.21	0.094	107.2							
IBM	slab-odličen	95	182		91.4	91.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	182	5.9	0.513	108.9							
UREA		94	182	21.4	-0.410	96.9							
LAKTOZA	%	98	182	4.8	0.163	117.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	79	154	3.8	-0.032	95.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	185	770	145.6	188.1							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	52	116	1.5	0.03	118.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	86	637	1.5	0.06	124.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	187		0.150	121.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	18	21	4.2	0.034	106.8							
GIBANJE	slabo-odlično	44	37	5.2	0.314	128.0							
DIREKTNI TEST	g	38	8	1073	21	105.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	64	147.3	3.87	122.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	84	64	4.7 -	0.760	74.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	81	64	5.4 -	0.136	94.7							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	79	64	4.8 -	0.117	94.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	87	64	4.4 -	0.488	87.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	69	64	5.4	0.444	125.1							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	75	64	5.5 -	0.255	88.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	76	64	4.9	0.093	104.4							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	72	64	5.0	0.301	118.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	69	64	5.4	0.385	123.3							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	79	64	5.8	0.779	129.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	80	64	6.6	1.636	150.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	77	64	5.5	0.601	123.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	85	63	6.6	2.013	153.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	76	64	6.2	0.686	128.9							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	87	64	4.4 -	0.574	85.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	85	64	4.9	0.407	110.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	64	6.2	0.133	103.1							
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	79			88.954	130.8							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	90	64	81.0	2.433	121.0							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	74	64	80.3	0.456	121.6							
NOGE	točka	69	64	80.2	1.228	136.6							
VIME	točka	77	64	81.1	2.310	143.3							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	78	64	80.6	1.999	140.4							

DIONIZ**131913**

SI 94502141

Direktni test: 38/948/-33/91

Rojen: 26.01.15

Gen.: BLF CVF RC BB

Rejec teleta: GAMS MARIJA, ŠMARTNO PRI SLOVENJ GRADCU 10, 2383 ŠMARTNO PRI SLOVENJ GRADCU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	158	159	86	48	212	55	146	733
09.06.16	142	150	72	45	193	49	135	568
23.03.16	136							454

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	-390.0	90.1 %	769
	Ma (kg)	-7.13	78.4 %	769
	Be (kg)	-4.97	80.4 %	769
	IBM	97.16	81.3 %	770
IN	Ml (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
14.04.17	8	6	6
09.06.16	6	7	6
23.03.16	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					10770	
2019	10	851	66.60			
2018	34	841				
2017	775	807			2600	
2016	32	32	58.60			1500

781122 DIPLOMAT-ET US 64943781 IN 04-20: + 98.7 + 92.40 +107.80 +104.70 65.9% 89.3% 36.9% 47.8%	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
ČODRA SI 83857834 NAJ.: 3 12872 538 4.18 438 3.40 POV.: 3/3/3 11219 468 4.17 371 3.31 +1545 +86 +0.31 +46 +0.01 +128	131293 BREF SI 52169070 ČIVKA SI 23548240 NAJ.: 6 13013 640 4.92 437 3.36 POV.: 7/7/7 10860 486 4.48 375 3.45 +1657 +85 +0.39 +66 +0.19 +137
	DE 0349652605 BESTSELLER-ET

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	94	82		0.1	100.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	91	82	7910	-390.0	93.6							
MAŠČOBA	kg	91	82	313.2	-7.13	96.9							
MAŠČOBA	%	95	82	4.01	0.077	102.8							
BELJAKOVINE	kg	91	82	257.2	-4.97	97.2							
BELJAKOVINE	%	94	82	3.27	0.127	109.7							
IBM	slab-odličen	91	82		97.2	97.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	92	82	6.2	0.383	106.6							
UREA		89	82	22.5	1.927	114.5							
LAKTOZA	%	95	82	4.7	0.012	101.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	68	76	3.8	0.086	113.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	83	86	777	111.2	167.2							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	47	47	1.7	-0.04	77.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	81	387	1.4	0.05	120.6							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	65	86		-0.164	76.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	17	14	4.7	0.102	120.5							
GIBANJE	slabo-odlično	38	24	4.6	-0.119	89.4							
DIREKTNI TEST	g	38	7	948	-33	90.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	87	39	145.0	0.69	104.1				■			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	78	39	5.1 -	0.065	97.8			■				
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj									■			
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	74	39	5.6 -	0.011	99.6			■				
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	72	39	5.2	0.283	113.7			■■■■■				
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen									□□			
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	82	39	4.4 -	0.568	85.7			■■■■■				
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	62	39	5.3	0.342	119.3			■■■■■				
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	67	39	5.3 -	0.368	82.6			■■■■■				
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	69	39	5.1	0.080	103.8				■■■■■			
PARKLJI***	nizki-visoki									■■■■■			
KOT PARKLJA	položen-strm	65	39	4.8	0.127	107.9			■■■■■				
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	61	39	5.5	0.278	116.9			■■■■■				
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	71	39	5.6	0.371	114.0			■■■■■				
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	73	39	6.1	0.589	118.3			■■■■■				
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	70	39	5.1 -	0.029	98.9			■■■■■				
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	80	39	6.1	1.085	128.6			■■■■■				
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	69	39	5.9	0.449	118.9			■■■■■				
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli									□□			
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	81	39	4.3 -	0.478	88.1			■■■■■				
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	79	39	4.5 -	0.336	91.7			■■■■■				
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	80	39	6.1 -	0.172	96.0			■■■■■				
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	73		85.277		120.8				■■■■■			
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	86	39	80.1	0.536	104.6				■■■■■			
KRIŽ	točka									■■■■■			
ROBUSTNOST	točka	66	39	80.5	0.380	118.0				■■■■■			
NOGE	točka	61	39	79.8	0.491	114.6				■■■■■			
VIME	točka	70	39	80.8	1.268	123.8				■■■■■			
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	71	39	80.1	0.743	115.0				■■■■■			

WIKI**131864**

SI 64409106

RH 14 %

Direktni test: 40/1119/37/110

Rojen: 25.02.14

Gen.: BLF CVF RC AA

Rejec teleta: ORAŽEM MARJAN, KRTINA 31, 1233 DOB

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	157	161	88	51	213	58	156	760
02.10.15	150	152	84	46	191	52	142	578
13.05.15	141							435

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	849.9	26.1 %	769
	Ma (kg)	-4.73	75.8 %	769
	Be (kg)	10.91	52.1 %	769
	IBM	104.45	56.5 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	105.1	45.3 %	152716
	Ma (kg)	92.90	88.3 %	152712
	Be (kg)	99.40	64.6 %	152633
	IBM	98.10	70.3 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2016	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
09.06.16	8	7	6
02.10.15	7	7	6
13.05.15	8	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					13100	
2019					14350	
2018	15	711	35.70			
2017	43	696				
2016	628	653			11602	
2015	25	25	81.20		2100	1500

780943 WINDBROOK CA 7816429 IN 04-20: + 113.4 + 120.10 +117.10 +117.70 19.5% 6.2% 12.4% 10.1%	FBI CA 8209524 WIND CA 7352248
07-20: SI 107 9490 384 4.11 313 3.34 +827 +45 +0.12 +30 +0.10 +117	POV.: 1 15004 535 3.60 449 3.00
	US 17013604 BLITZ-ET
155 SI 73269470 RH 28 %	131393 LIEBHERR-ET DE 0348082460
NAJ.: 4 11100 380 3.42 344 3.09 POV.: 5/5/5 9962 346 3.48 309 3.11 +1950 +39 -0.45 +51 -0.11 +126	85 SI 52320213 RH 56 % NAJ.: 2 9749 411 4.21 332 3.41 POV.: 5/5/5 8888 384 4.32 303 3.41 +1207 +51 +0.13 +42 +0.08 +123
	IT 601048022028 HILMAR

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	139		0.0	100.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	139	8616	849.9	114.0							
MAŠČOBA	kg	96	139	315.3	-4.73	97.9							
MAŠČOBA	%	98	139	3.71	-0.468	83.3							
BELJAKOVINE	kg	96	139	273.7	10.91	106.1							
BELJAKOVINE	%	97	139	3.19	-0.178	86.4							
IBM	slab-odličen	96	139		104.5	104.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	139	6.7	-0.568	90.2							
UREA		96	139	21.6	-0.063	99.5							
LAKTOZA	%	98	139	4.6	-0.060	93.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	76	122	3.9	0.079	112.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	64	42	408	-4.2	95.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	88	129	833	65.4	139.6							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	51	117	1.5	0.02	115.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	80	374	1.5	-0.01	94.7							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	74	133		-0.026	96.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	26	48	4.2	-0.043	91.4							
GIBANJE	slabo-odlično	53	59	4.4	-0.324	71.1							
DIREKTNI TEST	g	40	8	1119	37	110.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	106	146.1	2.51	114.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	106	5.3	0.049	101.7							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	87	106	5.7	0.415	116.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	106	5.0	-	0.123	94.0						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	106	4.6	-	0.010	99.7						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	77	104	5.0	0.178	110.1							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	82	106	5.7	0.034	101.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	83	106	4.7	0.051	102.4							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	80	106	4.5	0.026	101.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	77	106	4.7	-	0.282	82.9						
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	85	104	5.5	0.422	116.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	86	106	5.8	0.242	107.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	84	106	5.0	0.149	105.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	106	5.8	0.247	106.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	106	5.4	-	0.124	94.8						
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	91	104	4.2	-	0.993	75.3						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	104	4.7	-	0.218	94.6						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	104	6.3	0.139	103.2							
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	86		79.436		104.8							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	106	81.2	1.865	116.1							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	81	104	79.9	0.473	122.4							
NOGE	točka	77	106	78.8	-	0.070	97.9						
VIME	točka	84	104	79.9	0.644	112.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	85	106	79.6	0.838	117.0							

WIX

131877

SI 44446273

Direktni test: 38/869/-81/78

Rojen: 08.08.14

Gen.: BLF CVF RF AB

Rejec teleta: PUST FRANC, HUDEJE 19, 8210 TREBNJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	151	154	90	45	204	52	148	643
23.09.15	136	142	69	48	183	46	123	468
09.09.15	132							426

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	1112.5	14.6 %	769
	Ma (kg)	11.69	49.3 %	769
	Be (kg)	19.19	34.6 %	769
	IBM	109.58	37.8 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	115.4	14.7 %	152716
	Ma (kg)	106.30	43.7 %	152712
	Be (kg)	107.60	37.5 %	152633
	IBM	107.30	38.4 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2016	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
09.06.16	8	6	6
02.10.15	6	7	6
23.09.15	6	7	6
09.09.15	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					10145	
2019	100	986	70.00		11950	
2018	4	886	100.00			
2017	40	882				
2016	842	842			7299	
2015						1500

781096 WYMAN-ET IT 019990328894 IN 04-20: + 105.4 + 119.60 +119.20 +119.30 44.2% 6.9% 9.0% 7.7%	780760 GOLDWYN CA 10705608 STUPENDA IT 019990035723 NAJ.: 2 12723 538 4.23 401 3.15 POV.: 2 11364 468 4.12 367 3.23	US 122358313 O-MAN	
		LINDA 69 SI 93712677 RH 1 %	
NAJ.: 4 13197 630 4.77 397 3.01 POV.: 6/6/6 11569 525 4.54 341 2.94 +2421 +77 -0.06 +41 -0.39 +125		780677 JEFFERSON-ET DE 0347023457 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 +650 +40 +0.41 +2 -0.18 +104	
NAJ.: 4 13197 630 4.77 397 3.01 POV.: 6/6/6 11569 525 4.54 341 2.94 +2421 +77 -0.06 +41 -0.39 +125		CA 10608609 MILKSTAR	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	187		-0.8	98.9				100			
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	187	8161	1112.5	118.4							
MAŠČOBA	kg	96	187	304.2	11.69	105.1							
MAŠČOBA	%	98	187	3.76	-0.475	83.1							
BELJAKOVINE	kg	96	187	255.3	19.19	110.7							
BELJAKOVINE	%	98	187	3.14	-0.231	82.4							
IBM	slab-odličen	96	187		109.6	109.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	187	6.4	0.327	105.7							
UREA		96	187	22.0	1.919	114.4							
LAKTOZA	%	98	187	4.5	-0.330	64.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	80	167	3.7	-0.032	95.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	55	26	370	17.6	118.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	91	184	843	-41.2	75.1							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	52	126	1.4	-0.02	88.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	84	516	1.4	0.12	149.3							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	184		-0.190	73.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	28	66	4.1	-0.037	92.5							
GIBANJE	slabo-odlično	56	73	4.5	-0.150	86.6							
DIREKTNI TEST	g	38	7	869	-81	77.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	118	146.6	2.93	117.4				100	112		
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	118	5.5	0.543	118.5				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	88	118	5.7	0.369	114.4				100	112		
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	118	5.0	-	0.040	98.0						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	118	4.5	-	0.233	94.1						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	117	5.1	0.383	121.6				100	112		
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	84	118	5.7	-	0.064	97.0						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	84	118	4.6	-	0.312	85.4						
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	118	4.5	-	0.103	93.6						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	78	118	4.9	-	0.046	97.2						
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	117	5.2	-	0.153	94.2						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	118	5.9	0.500	115.5				100	112		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	118	5.1	0.446	117.5				100	112		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	118	5.7	0.088	102.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	118	6.0	0.814	134.2				100	112		
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	117	4.9	0.655	116.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	117	4.8	0.097	102.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	117	6.3	0.679	115.8							
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		79.180		104.1							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	118	80.7	2.060	117.8				100	112		
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	82	117	79.8	0.518	124.5				100	112		
NOGE	točka	78	118	78.8	0.304	109.1				100	112		
VIME	točka	85	117	79.8	0.829	115.6				100	112		
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	118	79.5	1.101	122.3				100	112		

HRASTI**131839**

SI 34230749

Direktni test: 37/804/-61/83

Rojen: 28.07.13

Gen.: BLF CVF RF AE

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
02.10.15	161	162	86	44	205	53	154	650
14.10.14	138							379

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 07-20	Ml (kg)	490.2	41.2 %	769
	Ma (kg)	12.70	48.0 %	769
	Be (kg)	5.84	62.0 %	769
	IBM	103.71	59.4 %	770
IN 04-20	Ml (kg)	112.5	21.8 %	152716
	Ma (kg)	110.30	28.7 %	152712
	Be (kg)	108.20	35.6 %	152633
	IBM	108.60	33.9 %	152633

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
02.10.15	8	7	6
14.10.14	7	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					11050	
2019					13650	
2017	1	676				
2016	42	675				
2015	633	633	88.80		4600	1500

780986 HILL-ET US 62942427 IN 04-20: + 124.6 + 111.10 +111.70 +111.60 2.7% 26.1% 24.8% 24.3%	780805 SHOTTLE-ET GB289370703987 LOTTA 3328 US 60508495 NAJ.: 2 15959 502 3.15 482 3.02 POV.: 3 14282 458 3.20 431 3.00	US 2290977 MARSHALL-ET						
		NAJ.:	4	10093	391	3.88	309 3.06	
SI 63635997 NAJ.: 2 12345 484 3.92 420 3.40 POV.: 5/5/5 11042 412 3.73 366 3.31 +2056 +56 -0.27 +61 -0.03 +132		POV.:	5/5/5	8900	344	3.86	287 3.22	
				+1777	+51	-0.21	+45 -0.08 +125	
		NL 839380546 ADDISON-ET						

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	154		-1.0	98.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	154	7869	490.2	108.1							
MAŠČOBA	kg	96	154	310.0	12.70	105.5							
MAŠČOBA	%	98	154	4.00	-0.022	99.2							
BELJAKOVINE	kg	97	154	253.4	5.84	103.3							
BELJAKOVINE	%	98	154	3.24	-0.109	91.7							
IBM	slab-odličen	97	154		103.7	103.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	154	6.6	-0.017	99.7							
UREA		97	154	20.8	2.062	115.5							
LAKTOZA	%	98	154	4.7	0.020	102.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	77	139	3.9	0.185	128.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	74	82	421	-7.4	92.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	146	849	-1.6	99.1							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	51	171	1.5	0.03	119.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	80	366	1.6	-0.08	69.1							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	76	152		-0.109	84.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	22	46	4.0	-0.044	91.1							
GIBANJE	slabo-odlično	46	46	4.9	0.245	121.8							
DIREKTNI TEST	g	37	8	804	-61	82.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	102	148.0	6.08	136.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	89	102	5.1 -	0.270	90.8							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	86	102	5.7	0.372	114.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	85	102	4.7 -	0.497	75.9							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	102	5.1	1.193	130.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	76	102	5.2	0.609	134.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	82	102	5.0 -	1.225	42.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	83	102	5.2	0.774	136.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	79	102	4.8	0.508	131.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	76	102	5.0	0.267	116.2							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	85	102	5.9	0.863	132.7							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	86	102	6.3	1.229	138.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	83	102	5.1	0.421	116.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	90	102	6.3	1.120	129.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	83	102	5.5	0.049	102.1							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	91	102	4.7 -	0.049	98.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	89	102	5.5	1.607	139.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	102	6.7	1.401	132.6							
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	85			80.759	108.4							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	93	102	82.0	4.132	135.7							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	80	102	80.3	0.858	140.7							
NOGE	točka	76	102	79.8	1.525	145.4							
VIME	točka	84	102	80.5	1.765	133.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	84	102	80.2	2.239	145.3							

MLADI in ČAKAJOČI BIKI

MISSIONMAN-ET**132131**

SI 94931987

RH 12 %

Direktni test:

Rojen: 08.10.18

Gen.: BLF CVF BB A1A2

Rejec teleta: NAPOTNIK JAKOB, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	155	158		51	204	50	150	630

	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
2020			
2020	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	8	6	6

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

781348 MISSION-ET DE 0770248602 RH 25 %	MISSOURI US 69763386									
	MAYA P 802 DE 0769794484 RH 49 % RW 1 %									
IN 04-20: + 118.9 + 120.50 +131.20 +129.10 8.5% 5.8% 0.8% 0.9%	NAJ.: 2 13850 566 4.09 503 3.63 POV.: 3 12584 495 3.93 460 3.66									
	SI 07-20: 22 9362 352 3.83 312 3.36 -590 -10 +0.05 -2 +0.31 +98									
ROCKETXB AT 975050917	NL 530106845 ASTERIX									
	BANKROLL US 72436689									
NAJ.: 1 9746 411 4.22 337 3.46 POV.: 1/1/1 9746 411 4.22 337 3.46 +1239 +44 +0.00 +47 +0.16 +125	ROXETT AT 773388328									
	+1219 +39 -0.07 +40 +0.06 +121									
US 69990138 MCCUTCHEN-ET										

APRIN**132130**

SI 55093279

RH 25 %

Direktni test:

Rojen: 20.11.18

Gen.: BLF CVF RF AA 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
22.06.20	147	149		46	201	48	141	567

	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
2020			
2020	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	7	5	6

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

781419 APPRENTICE-ET US 3129037908	781430 KINGBOY-ET US 72044077
IN 04-20: + 134.0 + 129.00 +132.70 +132.00 0.3% 0.9% 0.6% 0.5%	AROMA CA 108535196
SI 07-20: 9333 385 4.19 307 3.36 +16 +10 +0.03 +2 +0.08 +102	NAJ.: 1 11045 498 4.50 343 3.10 POV.: 1 11045 498 4.50 343 3.10
	US 69981349 SUPERSIRE-ET
RIMA 40 SI 04349338 RH 50 %	781036 TABLEAU-RED DE 0768555470 RH 100 %
NAJ.: 2 14342 610 4.25 451 3.14 POV.: 2/2/2 12088 476 3.94 382 3.16 +3113 +89 -0.25 +90 -0.07 +148	RIKA 56 SI 23882825 NAJ.: 3 15299 507 3.32 515 3.37 POV.: 3/3/3 11680 394 3.37 399 3.41 +2570 +44 -0.63 +87 +0.10 +143
	US 61757519 RADON

JEBUL**132125**

SI 45146938

Direktni test: 38/895/-4/99

Rojen: 19.12.18

Gen.: BLF CVF BB

Rejec teleta: FIRM FRONCI, PODŠENTJUR 25, 1270 LITIJA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	146	152		45	203	48	146	663

	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
2020			
2020	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					112	

781432 JEDI-ET US 3123886035	781429 MONTROS-ET US 71703339
IN 04-20: + 132.2 + 114.30 +140.00 +134.80 0.4% 16.8% 0.1% 0.2%	MIRI 8679-ET US 3011538078
SI 07-20: 13725 652 4.75 456 3.32 -163 +15 +0.19 -1 +0.11 +101	NAJ.: 2 17772 608 3.42 566 3.18 POV.: 2 16348 565 3.46 528 3.23
	US 69981349 SUPERSIRE-ET
SIKA SI 84412113	131759 OSATT SI 73968935
NAJ.: 3 11377 452 3.97 379 3.33 POV.: 3/3/3 10541 398 3.77 350 3.32 +1654 +53 -0.16 +56 +0.05 +129	SKAZA SI 72957877
	NAJ.: 4 11293 390 3.45 341 3.02 POV.: 7/7/7 9902 344 3.48 300 3.03 +1500 +26 -0.43 +29 -0.21 +115
	US 120780521 FINLEY-ET

HOON**132124**

SI 14904864

LS 2 % RH 4 %

Direktni test:

Rojen: 28.12.18

Gen.: BLF CVF

Rejec teleta: KONEČNIK MARTIN, ŠMARINO PRI SLOVENJ GRADCU 6, 2383 ŠMARINO PRI SLOVENJ GRADCU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	142	147		40	193	45	140	558

	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
2020			
2020	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	6	6	6

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

781431 HONEYBEE-ET US 71813155 IN 04-20: + 118.8 + 121.10 +119.80 +120.10 8.6% 5.2% 8.1% 6.7%									781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 514-ET US 69490668 NAJ.: 1 13703 471 3.40 456 3.30 POV.: 1 13703 471 3.40 456 3.30 US 66636657 BOOKEM-ET								
AJKA 7 SI 13942188 LS 4 % MB 1 % RH 7 %									131259 FLES DE 0346319783								
NAJ.: 5 13014 400 3.08 435 3.34 POV.: 6/6/6 11394 401 3.52 377 3.31 +2643 +53 -0.49 +73 -0.02 +137									AVA 2 SI 33578095 LS 9 % MB 3 % RH 13 % NAJ.: 2 11284 380 3.37 344 3.05 POV.: 8/8/8 9604 343 3.57 294 3.06 +1712 +13 -0.61 +27 -0.19 +113								
									IT 33000014184 CESTA-ET								

APRED-RED**132115**

SI 84975816

RH 50 %

Direktni test:

Rojen: 04.10.18

Gen.: BLF CVF AA 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
22.06.20	148	150		47	200	49	142	608
10.12.19	139							429

	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
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	7	6	6
10.12.19	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					1438	

781419 APPRENTICE-ET US 3129037908	781430 KINGBOY-ET US 72044077
IN 04-20: + 134.0 + 129.00 +132.70 +132.00 0.3% 0.9% 0.6% 0.5%	AROMA CA 108535196
SI 07-20: 9333 385 4.19 307 3.36 +16 +10 +0.03 +2 +0.08 +102	NAJ.: 1 11045 498 4.50 343 3.10 POV.: 1 11045 498 4.50 343 3.10
	US 69981349 SUPERSIRE-ET
PAŠA SI 04291644 LS 1 % RH 99 %	781057 LEONARD-RED CH 120035022166 RH 100 %
NAJ.: 2 11131 361 3.25 337 3.03 POV.: 3/3/3 10510 350 3.33 320 3.04 +724 -27 -0.66 +3 -0.17 +99	PASTA SI 84118802 LS 2 % RH 97 % RW 1 % NAJ.: 4 12826 443 3.45 372 2.90 POV.: 4/4/4 12024 406 3.38 359 2.98 +1463 +9 -0.57 +19 -0.24 +109
	NL 248268086 CLASSIC-RED

TRIM**132114**

SI 15067476

RH 3 %

Direktni test: 37/976/-5/99

Rojen: 25.09.18

Gen.: BLF CVF RF AB A1A2

Rejec teleta: VORŠIČ ALBERT, RAKOVCI 26, 2258 SV.TOMAŽ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	146	147		44	193	47	137	551
10.12.19	135							405

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	7	6	6
10.12.19	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					1580	

781425 TREMENDOUS-ET US 3130829455	781432 JEDI-ET US 3123886035
	TANGO 15123-ET US 3124844210
JANA SI 54139017 RH 6 %	US 70750485 TANGO-ET
	780796 MASCOL-ET DE 0578891748
NAJ.: 3 12122 566 4.67 382 3.15 POV.: 4/4/4 11005 484 4.40 352 3.20 +1985 +90 +0.07 +57 -0.05 +133	JOGA SI 83670714 RH 12 %
	NAJ.: 3 9900 408 4.12 321 3.25 POV.: 5/5/5 8755 397 4.53 288 3.29 +266 +30 +0.30 +5 +0.00 +105
SI 03193842 MEDIS	

BOSTON**132113**

SI 94968297

Direktni test: 34/907-3/99

Rojen: 05.11.18

Gen.: BLF CVF RF AA A1A2

Rejec teleta: GAMS MARIJA, ŠMARTNO PRI SLOVENJ GRADCU 10, 2383 ŠMARTNO PRI SLOVENJ GRADCU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	147	149		42	190	48	136	528
10.12.19	138							374

	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
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	7	6	6
10.12.19	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					3000	

781427 BYWAY-ET US 71310557 IN 04-20: + 114.2 + 94.00 +106.40 +104.00 17.6% 86.0% 41.4% 50.5% SI 07-20: 8235 335 4.10 231 2.83 +704 +19 -0.04 +11 -0.12 +107	MERIDIAN-ET US 69951907 BARBIE-ET US 69250651 NAJ.: 1 12351 435 3.50 405 3.30 POV.: 2 11959 428 3.60 391 3.30
	CA 8956379 ATWOOD-ET
ČOPKA SI 84181750 NAJ.: 2 13331 594 4.45 407 3.05 POV.: 3/3/3 11550 503 4.36 362 3.13 +2080 +75 +0.01 +49 -0.15 +129	780787 ELEVE DE 0347277219 ČODRA SI 83857834 NAJ.: 3 12872 538 4.18 438 3.40 POV.: 3/3/3 11219 468 4.17 371 3.31 +1545 +86 +0.31 +46 +0.01 +128
	SI 52169070 BREF

MOS**132107**

SI 05141432

RH 12 %

Direktni test: 40/1284/124/135

Rojen: 10.09.18

Gen.: BLF CVF RF AB A2A2

Rejec teleta: VASLE DENIS, ZAKL 13, 3303 GOMILSKO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	149	151		46	200	49	146	627
10.12.19	137							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
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	7	7	6
10.12.19	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					2200	

781429 MONTROS-ET US 71703339 IN 04-20: + 133.7 + 121.80 +134.20 +131.70 0.3% 4.5% 0.4% 0.5% SI 07-20: 9416 323 3.55 278 3.00 +38 +24 +0.18 +5 +0.15 +104	781276 MOGUL-ET US 3006972816 MONEY US 139121711 NAJ.: 2 15581 634 4.10 490 3.10 POV.: 2 12773 501 3.90 398 3.10
SAMA 28 SI 22694623 RH 25 %	US 131823833 BOLTON-ET 131619 GOBELIN SI 43730063
NAJ.: 5 13278 443 3.34 427 3.22 POV.: 6/6/6 11321 388 3.43 367 3.24 +1661 +18 -0.51 +40 -0.08 +119	SILI SI 22693017 RH 50 % NAJ.: 1 9825 393 4.00 337 3.43 POV.: 1/1/1 9825 393 4.00 337 3.43 +1382 +32 -0.10 +35 +0.01 +119
	DE 0345785578 LICHTBLICK-RED-ET

JANK**132103**

SI 05075096

Direktni test: 40/1030/18/105

Rojen: 20.08.18

Gen.: BLF CVF RF AB A1A2

Rejec teleta: FIRM FRONCI, PODŠENTJUR 25, 1270 LITIJA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	156	158		48	205	53	152	637
06.11.19	143							479

	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
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	7	5	6
06.11.19	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					4480	

781432 JEDI-ET US 3123886035	781429 MONTROS-ET US 71703339
IN 04-20: + 132.2 + 114.30 +140.00 +134.80 0.4% 16.8% 0.1% 0.2%	MIRI 8679-ET US 3011538078
SI 07-20: 13725 652 4.75 456 3.32 -163 +15 +0.19 -1 +0.11 +101	NAJ.: 2 17772 608 3.42 566 3.18 POV.: 2 16348 565 3.46 528 3.23
	US 69981349 SUPERSIRE-ET
SAJA SI 23393019	131427 MITRA SI 22961851
NAJ.: 6 12014 414 3.44 395 3.29 POV.: 8/8/8 10647 372 3.49 359 3.37 +1244 +16 -0.41 +46 +0.11 +122	SAPA SI 02957874
	NAJ.: 4 10166 361 3.55 305 3.00 POV.: 5/5/5 8578 327 3.81 267 3.11 +583 +7 -0.24 +5 -0.15 +103
	SI 1736740 AERO

KILO**132102**

SI 85138171

Direktni test: 36/950/7/102

Rojen: 29.08.18

Gen.: BLF CVF RF AB A2A2

Rejec teleta: KRIŽNAR JANEZ, ŠKOFJELOŠKA CESTA 33, 4000 KRANJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	152	155		45	204	51	146	647
06.11.19	139							410

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	7	6	6
06.11.19	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					1700	

781430 KINGBOY-ET US 72044077 IN 04-20: + 131.8 + 124.80 +128.50 +127.70 0.5% 2.4% 1.5% 1.3% SI 07-20: 8479 338 4.09 255 3.02 +114 +3 -0.03 +0 +0.00 +100 NAJ.: 3 13016 350 2.69 445 3.42 POV.: 3/3/3 11496 354 3.08 393 3.42 +2020 +57 -0.49 +72 +0.14 +137	MCCUTCHEN-ET US 69990138 MEGAN-ET US 68654508 NAJ.: 2 15191 561 3.70 433 2.90 POV.: 3 13706 497 3.60 414 3.00	MCCUTCHEN-ET US 69990138									
		US 62065919 SUPER-ET									
		780900 MASSEY-ET US 63026939									
		LOLA SI 03468126									
		NAJ.: 2 10196 340 3.34 329 3.23 POV.: 2/2/2 9897 318 3.22 319 3.22 +2102 +20 -0.92 +58 -0.08 +128									
SI 43281239 VOSKO											

DONAT**132101**

SI 65100910

Direktni test: 38/964/-10/97

Rojen: 14.07.18

Gen.: BLF CVF RF AB A2A2

Rejec teleta: CIZEJ ANKA, PODVIN PRI POLZELI 50, 3313 POLZELA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	154	156		53	206	51	155	649
06.11.19	142							431

	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
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	7	6	6
06.11.19	7	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					6000	

781363 DONATELLO-ET US 3006989495 IN 04-20: + 116.6 + 127.80 +122.20 +123.30 12.2% 1.2% 5.3% 3.5% SI 07-20: 42 9691 381 3.99 314 3.25 +748 +31 +0.07 +29 +0.14 +116	ROBUST-ET US 64966739 DANICA-ET US 3004202172 NAJ.: 1 15526 540 3.50 482 3.10 POV.: 1 15526 540 3.50 482 3.10
	US 60597003 PLANET-ET
ŠIMA 23 SI 33863494 NAJ.: 5 15079 525 3.48 476 3.16 POV.: 6/6/6 12687 461 3.63 413 3.25 +3369 +84 -0.42 +99 -0.05 +152	780837 JUWEL DE 0661715492 ŠPANIJA SI 83650716 NAJ.: 2 9697 445 4.59 335 3.45 POV.: 4/4/4 9026 416 4.61 312 3.46 +1565 +76 +0.38 +53 +0.08 +130
	SI 12203617 ADI

HOBEE**132094**

SI 15060390

Direktni test:

Rojen: 24.06.18

Gen.: BLF CVF RF A1A2

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	152	155		47	204	50	152	683
10.09.19	138							405

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	7	6	6
10.09.19	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					5200	

781431 HONEYBEE-ET US 71813155 IN 04-20: + 118.8 + 121.10 +119.80 +120.10 8.6% 5.2% 8.1% 6.7%	781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 514-ET US 69490668 NAJ.: 1 13703 471 3.40 456 3.30 POV.: 1 13703 471 3.40 456 3.30
ZIZA SI 64310099 NAJ.: 3 13195 530 4.02 405 3.07 POV.: 4/4/4 12490 486 3.89 392 3.13 +2486 +79 -0.20 +63 -0.17 +135	780730 WIZZARD DE 0347213836 ZNANA SI 63922817 NAJ.: 5 13091 476 3.64 420 3.21 POV.: 5/5/5 11156 383 3.43 348 3.12 +2218 +24 -0.60 +51 -0.17 +125
	US 66636657 BOOKEM-ET
	SI 2112731 MILK

HINE**132093**

SI 35074906

Direktni test: 37/686/-74/80

Rojen: 28.05.18

Gen.: BLF CVF A1A1

Rejec teleta: FIRM FRONCI, PODŠENTJUR 25, 1270 LITIJA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	160	161		46	219	53	152	697
10.09.19	140							390

	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
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	8	7	6
10.09.19	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					4500	

781426 HARMONY CA 12278110 IN 04-20: + 124.2 + 117.90 +130.20 +127.80 3.0% 9.3% 1.0% 1.3% SI 07-20: 9198 379 4.19 306 3.32 +265 +0 -0.01 +15 +0.15 +107	SUPERSHOT NL 755898903 HAWAII-ET US 3011837594
	US 69169951 ALTAOAK-ET
SAŠA SI 93870470 NAJ.: 2 13072 416 3.18 400 3.06 POV.: 4/4/4 12031 410 3.40 379 3.15 +2160 +53 -0.39 +60 -0.08 +131	780805 SHOTTE-ET GB 289370703987 SAJA SI 23393019 NAJ.: 6 12014 414 3.44 395 3.29 POV.: 8/8/8 10647 372 3.49 359 3.37 +1244 +16 -0.41 +46 +0.11 +122
	SI 22961851 MITRA

TREMA**132091**

SI 45074905

Direktni test: 39/852/-19/95

Rojen: 04.06.18

Gen.: BLF CVF RF A1A2

Rejec teleta: FIRM FRONCI, PODŠENTJUR 25, 1270 LITIJA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	156	158		46	210	53	151	730
10.09.19	135							411

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	7	6	6
10.09.19	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					7880	

781425 TREMENDOUS-ET US 3130829455	781432 JEDI-ET US 3123886035
	TANGO 15123-ET US 3124844210
FRIDA ET SI 73870472	US 70750485 TANGO-ET
	FREDDIE US 60996956
NAJ.: 4 13623 510 3.74 412 3.02 POV.: 5/5/5 10785 410 3.80 341 3.16 +1837 +66 -0.15 +55 -0.04 +130	EVELYN CRI-ET US 62030916
	+1178 +29 -0.21 +30 -0.08 +116
US 123586443 BOLIVER-ET	

MOGALA**132086**

SI 04750415

RH 6 %

Direktni test:

Rojen: 29.01.18

Rejec teleta: SPITAL TOMISLAV, GABERKE 294, 3325 ŠOŠTANJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	157	157		50	213	52	151	730

	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
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
22.06.20	7	7	6
05.06.19	6	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					11777	

781276 MOGUL-ET US 3006972816 IN 04-20: + 112.0 + 123.40 +112.50 +114.60 23.1% 3.2% 22.8% 16.2% SI 07-20: 47 9648 374 3.90 313 3.26 +228 +38 +0.25 +10 +0.10 +108	DORCY-ET US 139005002 MAXINE-ET US 62784081
	US 130312332 MARSH-ET
	781013 GUNNAR-ET DE 1500838492
GALA 3 SI 44349303 RH 12 %	GAZELA 22 SI 53556945 RH 25 %
NAJ.: 2 12184 413 3.39 413 3.39 POV.: 3/3/3 10723 382 3.56 356 3.32 +2080 +66 -0.29 +73 +0.10 +138	NAJ.: 2 10923 439 4.02 349 3.20 POV.: 4/4/4 10034 395 3.93 326 3.25 +2055 +67 -0.15 +63 -0.04 +134
	FR 7297006288 GIBOR

PELERGIN**132083**

SI 45008834

RH 1 %

Direktni test:

Rojen: 01.02.18

Gen.: BLF CVF AB A2A2

Rejec teleta: KORENČAN JAKOB, PODBREZJE 54, 4202 NAKLO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
16.05.19	141	142	68	40	192	45	131	460
27.02.19	134							402

	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
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2019			
16.05.19	6	6	6
27.02.19	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					9500	
2019						1500

781408 POPSTAR NL 758140364 IN 04-20: + 122.5 + 130.20 +117.40 +119.90 4.2% 0.7% 12.0% 6.8% SI 07-20: 35 9473 359 3.84 294 3.11 +328 +1 -0.14 +12 +0.09 +106	781430 KINGBOY-ET US 72044077 PEPITA-ET IT 033990305992 POV.: 1 8766 345 3.94 271 3.09
	IT 017990915143 NUMERO UNO-ET
SI 33993089 RH 2 %	131610 HOTI SI 23620090 RH 4 %
	LIMONA SI 83224526 NAJ.: 3 11940 544 4.56 394 3.30 POV.: 5/5/5 10987 439 3.99 366 3.33 +2062 +91 +0.05 +72 +0.08 +140
IT 139107002047 ADELHI	

DOTELLO**132070**

SI 75006224

Direktni test: 38/1021/24/107

Rojen: 11.12.17

Gen.: AB A2A2

Rejec teleta: ROBLEK BARBARA, POVLJE 5, 4204 GOLNIK

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
16.05.19	141	146	84	43	190	44	132	540
27.02.19	140							407

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2019			
16.05.19	6	6	6
27.02.19	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					10793	
2019						1500

781363 DONATELLO-ET US 3006989495 IN 04-20: + 116.6 + 127.80 +122.20 +123.30 12.2% 1.2% 5.3% 3.5% SI 07-20: 42 9691 381 3.99 314 3.25 +748 +31 +0.07 +29 +0.14 +116	ROBUST-ET US 64966739 DANICA-ET US 3004202172 NAJ.: 1 15526 540 3.50 482 3.10 POV.: 1 15526 540 3.50 482 3.10							
	NAJ.:	2	12279	422	3.44	388	3.16	
	POV.:	3/3/3	11731	392	3.34	370	3.15	
			+2274	+66	-0.42	+57	-0.14	+131
	BERRY SI 94267307 NAJ.: 2 12696 415 3.27 407 3.20 POV.: 2/2/2 11742 399 3.39 374 3.18 +1717 +57 -0.27 +50 -0.02 +127							
	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 +2274 +66 -0.42 +57 -0.14 +131							
	US 132795034 MONTAGUE-ET							

DAVINCI**132068**

SI 94952058

Direktni test:

Rojen: 03.01.18

Gen.: BLF CVF BB A1A2

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
16.05.19	150	150	79	44	197	45	141	610
27.02.19	143							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
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2019			
16.05.19	7	6	6
27.02.19	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					12200	
2019	3	3				1500

781245 DAVOS-ET DE 0356477983 IN 04-20: + 117.5 + 115.30 +118.30 +117.70 10.6% 14.3% 10.3% 10.1% SI 07-20: 57 9151 366 4.06 302 3.32 +1036 +41 +0.03 +33 +0.03 +118	DADDY US 70119251 CALIDA US 140913972 NAJ.: 1 12026 496 4.12 419 3.48 POV.: 1 12026 496 4.12 419 3.48							
	NAJ.:	4	10463	395	3.78	344	3.29	
	POV.:	4/4/4	10200	377	3.69	333	3.27	
			+1759	+36	-0.35	+59	+0.05	+130
NEJA 118 SI 04230618 NAJ.: 4 10463 395 3.78 344 3.29 POV.: 4/4/4 10200 377 3.69 333 3.27 +1759 +36 -0.35 +59 +0.05 +130								780965 GUARINI DE 0580675108 BENA 149 SI 43637049 NAJ.: 4 14626 595 4.07 433 2.96 POV.: 4/4/4 11850 465 3.92 371 3.13 +2457 +69 -0.21 +63 -0.14 +134
DE 0344997768 MINISTER								

DONOVAN**132067**

SI 84691448

Direktni test: 37/834/-23/94

Rojen: 13.02.18

Gen.: BLF CVF 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
22.06.20	160	162		47	213	57	156	752
16.05.19	142	145	75	35	174	46	130	415
27.02.19	140							407

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2019			
22.06.20	8	8	6
16.05.19	6	6	5
27.02.19	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					10500	
2019					241	1500

781363 DONATELLO-ET US 3006989495 IN 04-20: + 116.6 + 127.80 +122.20 +123.30 12.2% 1.2% 5.3% 3.5% SI 07-20: 42 9691 381 3.99 314 3.25 +748 +31 +0.07 +29 +0.14 +116	ROBUST-ET US 64966739 DANICA-ET US 3004202172 NAJ.: 1 15526 540 3.50 482 3.10 POV.: 1 15526 540 3.50 482 3.10							
	US 60597003 PLANET-ET							
	MERI SI 64526586 NAJ.: 1 11482 456 3.97 358 3.12 POV.: 1/1/1 11482 456 3.97 358 3.12 +1753 +81 +0.09 +42 -0.08 +126							
	781079 EXPLODE-ET US 138905680 MIVA SI 33981198 NAJ.: 2 13086 541 4.13 450 3.44 POV.: 2/2/2 12164 505 4.15 425 3.49 +2586 +131 +0.27 +93 +0.16 +153							
	FR 4240917397 VAUCLUSE							

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	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2018	I.	I	M
22.06.20	7	6	6
16.05.19	6	6	7

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2020					11900	
2019					301	1500

781323 FEDEX-ET US 3127335650 IN 04-20: + 102.5 + 110.10 + 98.00 +100.40 53.9% 29.4% 68.5% 62.8%	781171 LOTTOMAX CA11445882 MOGUL 2569-ET US 71814054
ZARA SI 64041003	US 3006972816 MOGUL-ET
NAJ.: 4 13308 482 3.62 432 3.24	131394 GODZILLA-ET DE 0348110935
POV.: 5/5/5 11883 455 3.83 400 3.36	ZORA SI 03023622
+2488 +91 -0.14 +86 +0.11 +146	NAJ.: 4 11319 369 3.26 396 3.50 POV.: 3/3/3 9663 312 3.23 328 3.39 +1533 +19 -0.72 +48 +0.04 +123
	SI 1736740 AERO

DROG**132059**

SI 05003266

Direktni test: 40/991/17/105

Rojen: 24.11.17

Gen.: BLF CVF 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
22.06.20	157	154	89	50	213	52	152	767
16.05.19	142	144	77	42	183	43	132	490
11.12.18	130							366

	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
2020			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2018			
22.06.20	7	6	6
16.05.19	6	6	6
11.12.18	5	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					9327	
2019	19	19	81	1500		

781365 DUKE-ET US 3125201993 IN 04-20: + 135.3 + 146.20 +143.20 +143.80 0.2% 0.0% 0.0% 0.0% SI 07-20: 54 10125 400 4.02 327 3.25 +458 +34 +0.21 +14 +0.07 +109	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	US 69981349 SUPERSIRE-ET							
		780805 SHOTTE-ET GB 289370703987							
		MONTANA SI 13826101							
		NAJ.: 3 14611 484 3.31 470 3.22							
		POV.: 5/5/5 12169 430 3.53 389 3.20							
		+2224 +67 -0.26 +55 -0.11 +130							
		US 132395373 SPARTA-ET							

BUM**132058**

SI 25003264

Direktni test: 39/1011/38/111

Rojen: 24.11.17

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
22.06.20	158	159		55	224	58	157	837
16.05.19	143	146	80	42	184	46	133	491
11.12.18	135							380

	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
2020			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2018			
22.06.20	8	6	7
16.05.19	6	7	6
11.12.18	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					11637	
2019	98	98	82.30		338	1500

781364 BREWMASTER-ET CA 11161715 IN 04-20: + 116.4 + 140.20 +119.80 +123.90 12.5% 0.0% 8.2% 3.1% SI 07-20: 34 9932 393 3.98 321 3.24 +584 +44 +0.24 +17 +0.08 +111	781106 GARRETT-ET US 52805710 BOMBI-ET CA 102438051 NAJ.: 2 17139 717 4.20 565 3.30 POV.: 2 21899 827 3.80 712 3.30
	GB 289370703987 SHOTTLE-ET
MAGI SI 12890851 NAJ.: 8 13933 460 3.30 401 2.88 POV.: 8/8/8 12218 378 3.10 376 3.07 +1969 +20 -0.70 +46 -0.13 +122	780580 BOJER DK 238068 MEGI SI 1895385 NAJ.: 3 11302 400 3.54 347 3.07 POV.: 4/4/4 9528 364 3.82 307 3.22 +1071 +21 -0.30 +14 -0.21 +108
	US 2231562 MARTY

ROBUR**132057**

SI 74691793

RH 1 %

Direktni test: 37/1100/51/114

Rojen: 16.10.17

Gen.: BLF CVF AB

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
16.05.19	150	153	80	42	195	50	139	585
11.12.18	140							482

	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
2020			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2018			
16.05.19	7	6	6
11.12.18	8	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					11900	
2019	58	58	46.10		980	1500

781362 ROOKIE-ET US 70625809 IN 04-20: + 120.1 + 135.20 +122.90 +125.40 6.8% 0.2% 4.7% 2.2% SI 07-20: 60 9302 375 4.09 304 3.29 +761 +48 +0.25 +24 +0.10 +115	BOOKEM-ET US 66636657 SQUIRT 4621-ET US 140265163 NAJ.: 2 16774 629 3.80 563 3.40 POV.: 2 14570 546 3.70 481 3.30							
	US 135774702 BRONCO							
	BURJA SI 74055603 RH 3 %							
	780890 GABOR-ET US 60845420							
	BORA SI 73745507 RH 6 %							
	NAJ.: 2 11593 399 3.44 369 3.18 POV.: 3/3/3 10961 362 3.30 351 3.21 +1631 +28 -0.50 +42 -0.07 +121							
	SI 63260197 SMILE							

DOKSI**132055**

SI 75014661

RH 6 %

Direktni test: 38/1179/50/114

Rojen: 27.08.17

Gen.: BLF CVF BB

Rejec teleta: VASLE DENIS, ZAKL 13, 3303 GOMILSKO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	166	168		55	233	61	167	935
16.05.19	153	157		83	47	50	151	648
03.10.18	142							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
2020			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2018			
22.06.20	8	7	6
16.05.19	7	6	6
03.10.18	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					10600	
2019	65	65	72.90		2190	1500

781322 DOORMAN CA 107281711 IN 04-20: + 105.0 + 113.40 +116.10 +115.50 45.7% 19.0% 14.4% 14.3% SI 07-20: 71 8893 353 4.02 300 3.40 +502 +28 +0.08 +30 +0.24 +116	BOOKEM-ET US 66636657 IMELDA CA 106173432 NAJ.: 2 15535 578 3.70 549 3.50 POV.: 2 12726 493 3.90 457 3.60										
									GB 289370703987 SHOTTLE-ET		
									780837 JUWEL DE 0661715492		
									SAMA 28 SI 22694623 RH 25 %		
									NAJ.: 5 13278 443 3.34 427 3.22 POV.: 6/6/6 11321 388 3.43 367 3.24 +1661 +18 -0.51 +40 -0.08 +119		
									SI 43730063 GOBELIN		

DORIAN**132054**

SI 34535989

Direktni test:

Rojen: 08.10.17

Gen.: BLF CVF AA A1A2

Rejec teleta: GO-KO D.O.O. , ROŠKA CESTA 23A, 1330 KOČEVJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
22.06.20	162	165		53	232	57	163	907
16.05.19	150	156		85	50	51	142	634
11.12.18	142							487

	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
2020			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2018			
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.
2020					9100	
2019	141	141	73.40		2237	1500

781365 DUKE-ET US 3125201993 IN 04-20: + 135.3 + 146.20 +143.20 +143.80 0.2% 0.0% 0.0% 0.0% SI 07-20: 54 10125 400 4.02 327 3.25 +458 +34 +0.21 +14 +0.07 +109	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	US 69981349 SUPERSIRE-ET							
		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							
		+2160 +35 -0.62 +47 -0.28 +124							
		IT 33000018719 CARISMA-ET							

FEX**132042**

SI 84934156

RH 3 %

Direktni test: 37/1061/-27/92

Rojen: 22.09.17

Gen.: BLF CVF AA A1A1

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	149	152	85	44	199	49	145	624
03.10.18	137							459

	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
2020			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2018			
16.05.19	7	6	6
03.10.18	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					10910	
2019	13	13			7923	1500

781323 FEDEX-ET US 3127335650 IN 04-20: + 102.5 + 110.10 + 98.00 +100.40 53.9% 29.4% 68.5% 62.8%	781171 LOTTOMAX CA11445882 MOGUL 2569-ET US 71814054
LAJKA SI 43826177 RH 6 %	US 3006972816 MOGUL-ET
NAJ.: 1 11001 442 4.02 382 3.47 POV.: 1/1/1 11001 442 4.02 382 3.47 +1331 +71 +0.20 +48 +0.13 +128	781051 MASCALESE-ET IT 017990516801 LAJKA SI 13826125 RH 12 %
	NAJ.: 1 8537 373 4.37 327 3.83 POV.: 1/1/1 8537 373 4.37 327 3.83 +1065 +65 +0.28 +43 +0.25 +125
	NL 343990114 SUPPORT

DOKER**132041**

SI 34998513

Direktni test: 38/1090/-3/99

Rojen: 09.08.17

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
16.05.19	157	159	83	48	210	51	148	703
03.10.18	145							484

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2018			
16.05.19	8	5	6
03.10.18	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					11041	
2019	7	7			6672	1500

781322 DOORMAN CA 107281711 IN 04-20: + 105.0 + 113.40 +116.10 +115.50 45.7% 19.0% 14.4% 14.3% SI 07-20: 71 8893 353 4.02 300 3.40 +502 +28 +0.08 +30 +0.24 +116	BOOKEM-ET US 66636657 IMELDA CA 106173432 NAJ.: 2 15535 578 3.70 549 3.50 POV.: 2 12726 493 3.90 457 3.60										
									GB 289370703987 SHOTTEL-ET		
									780988 SUDAN-ET US 62768990		
									SAJA SI 23393019		
									NAJ.: 6 12014 414 3.44 395 3.29 POV.: 8/8/8 10647 372 3.49 359 3.37 +1244 +16 -0.41 +46 +0.11 +122		
									SI 22961851 MITRA		

DORINO**132040**

SI 35014658

RH 12 %

Direktni test: 38/1049/28/108

Rojen: 01.08.17

Gen.: BLF CVF AB A2A2

Rejec teleta: VASLE DENIS, ZAKL 13, 3303 GOMILSKO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
16.05.19	156	160	90	47	210	50	144	643
03.10.18	140							409

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2020			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2020			
2018			
16.05.19	8	7	6
03.10.18	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2020					11000	
2019	19	19			4215	1500

781322 DOORMAN CA 107281711 IN 04-20: + 105.0 + 113.40 +116.10 +115.50 45.7% 19.0% 14.4% 14.3% SI 07-20: 71 8893 353 4.02 300 3.40 +502 +28 +0.08 +30 +0.24 +116	BOOKEM-ET US 66636657 IMELDA CA 106173432 NAJ.: 2 15535 578 3.70 549 3.50 POV.: 2 12726 493 3.90 457 3.60
	GB 289370703987 SHOTTLE-ET
SAMA 28 SI 22694623 RH 25 %	131619 GOBELIN SI 43730063 SILI SI 22693017 RH 50 %
	NAJ.: 1 9825 393 4.00 337 3.43 POV.: 1/1/1 9825 393 4.00 337 3.43 +1382 +32 -0.10 +35 +0.01 +119
DE 0345785578 LICHTBLICK-RED-ET	