



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

DELOVNI KATALOG BIKOV

**lisaste pasme
za leto 2014**

Ljubljana, oktober 2013

Delovni katalog smo pripravili:

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

Napovedovanje plemenskih vrednosti:

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

prof.dr. Dejan Škorjanc***
doc.dr. Marjan Janžekovič***

Izbor bikov:

Gregor Plevnik, dr. vet. med.****
mag. Aleš Horvat, dr. vet. med.*****

* Kmetijski inštitut Slovenije

** Biotehniška fakulteta, Oddelek za zootehniko

*** Univerza v Mariboru, Fakulteta za kmetijstvo in biosistemske vede

**** KGZS - Zavod Ptuj, Osemenjevalni center Ptuj

***** KGZS - zavod MS

Viri podatkov:

- Centralna podatkovna zbirka Govedo, Kmetijski inštitut Slovenije
- *plemenske vrednosti* - BF Oddelek za zootehniko
 - *Obračuni jesen 2013*

KAZALO

Uvodno pojasnilo	5	121634	HUNER.....	83
		121639	RAGS	84
Testirani biki	13	121643	RISON	85
121432 RUSIN	14	121644	IMKO	86
121518 VALI	17	121645	MIRI.....	87
121546 HOMER	20	121646	RUFUS	88
121374 ZEDOR.....	23	121653	REN.....	89
121532 RAMIZ	26	121654	RAIF	90
121443 STRENG.....	29	121655	MAHIR.....	91
121544 VAFEL.....	32	121663	MANDIS	92
121504 LEGO	35	121664	MATKO	93
121507 LENOR.....	38	121665	HUSTON	94
121471 SAMURAJ.....	41	121683	MALUN.....	95
121497 LOVEC	44	121686	RUMIN.....	96
121391 ZVEN	47	121692	MASTER	97
121401 PIRAN	50	121693	REGAN	98
121517 VOZEL.....	53	121694	ROLING	99
121487 SAJKO	56	121700	MOHER	100
121520 SULC.....	59	121711	MENGELA	101
121531 BORDO	62	121713	HOTES	102
121509 ENIS	65	121714	REMEK	103
121525 ALEKS	68	121715	DAVIR	104
		121716	RENKER	105
		121717	SULIVAN.....	106
Čakajoči biki.....	71	121719	HRASTNIK....	107
121524 VEDER	72	121720	DEKAN.....	108
121533 VALUK	73	121727	RINGO.....	109
121558 VANDAL.....	74	121728	SIGET	110
121597 RAZOL	75	121729	MITOS	111
121601 RERIK	76	121730	RMAN.....	112
121613 IBICO.....	77	121731	DURITO.....	113
121629 RANC	78	121732	DIODIL	114
121630 ROKOS	79			
121631 REBEKO	80			
121632 RUPNIK.....	81			
121633 RUTKO.....	82			

Mladi biki	115
121740 METRO.....	116
121748 RUKEN.....	117
121749 MATINEL.....	118
121750 REVOL	119
121752 SUHDOL	120
121763 HUSKAR	121
121764 ROVOLKO	122
121765 HORNET	123
121766 MANTER	124
121781 RIP.....	125
121782 VIZIONAR	126
121783 MAZUR.....	127
121784 MASKEL	128
121785 HAVRO.....	129
121786 VINILI	130
121794 MLAVIJ	131
121795 MARZEN	132
121796 ERZIN.....	133
121797 BREJK	134

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 2014. 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 2014 so, z izjemo pri mesnih in cikasti pasmi, predstavljeni testirani in delno testirani biki, ki imajo zalogo semena ter so potencialni kandidati za osemenjevanje v sezoni 2014, sledijo čakajoči in še živi biki v osemenjevalnih središčih Ptuj - Murska Sobota in Preska. Izbor bikov je opravil osemenjevalni center v sodelovanju s strokovnimi tajniki za posamezno pasmo.

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

SELKO**110940**

SI 1390322

Gen.: BLF CVF

RJ 19 %

AR 81 %

Rojen: 25.12.94

Kappa-kazein: AB

1

Direktni test: 95: 1080 (- 18)

Rejec teleta: FRANC KURINČIČ, IDRŠKO 65 - 5222 KOBARID

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

2

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

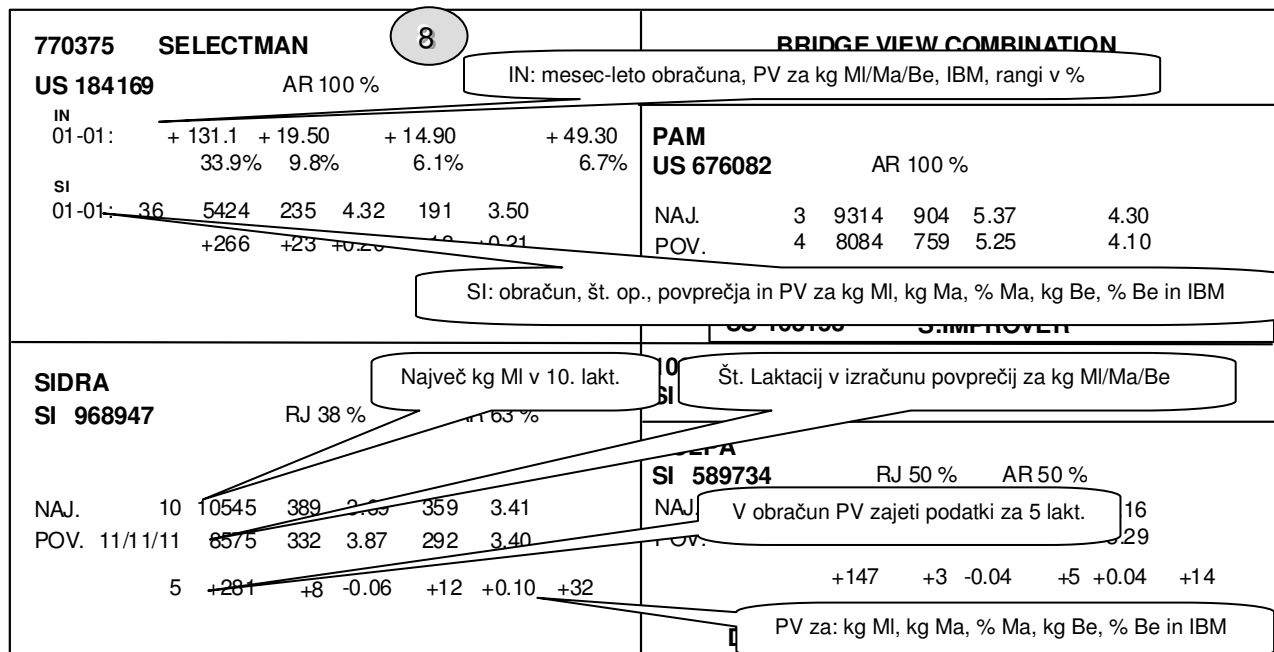
LE 4	PLEMENSKI RAZRED		UPORABA	
	KATEG.	RAZRED		
2001				
2000	I.	III		Rč

PRIROJENE NAPAKE PRI TELETIH				
6				

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

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

7



Slika 1: Shematičen prikaz prve strani za posameznega bika

OSNOVNI PODATKI O BIKU

1

Ime, republiška številka plemenskega bika in identifikacijska številka bika;

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

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

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

2

Telesne mere bika, oznake po vrstnem redu pomenijo:

v.v. višina vihra,

v.k. višina križa,

gl.p. globina prsi,

š.p. širina prsi,

o.p. obseg prsi,

š.k. širina križa,

d.t. dolžina telesa,

masa telesna masa.

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

3

Podatki o rangu bika za nekatere lastnosti mlečnosti za dnevne kontrole (DK), ki izhajajo iz oktobrskega 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. V zadnjem stolpcu (N) pa je prikazano število vseh živali, uvrščenih v izračun ranga za posamezno lastnost.

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

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

4

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

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

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

7 **Podatki o plodnosti** – navajamo število prvih osemenitev v posameznem letu, skupno število prvih osemenitev, non - return (% NR), veterinarsko oceno za konstitucijo ter plodnost (šifranta sta v preglednicah 8 in 9) in podatke o zalogah semena v posameznem letu. NR za leto 2013 je izračunan na 60. dan za obdobje od 1.7.2012 do 31.8.2013, torej za osemenitve od 1.7.2012 do 30.6.2013. Za leto 2013 se navaja število prvih osemenitev za obdobje od 1.1.2013 do 31.8.2013. Vir podatkov je osemenjevalno središče, veterinarske ocene pa pripravi Veterinarska fakulteta.

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

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

SKLOPI LASTNOSTI

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

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

R ocenjena točnost napovedi plemenske vrednosti v odstotkih,

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

Povpr. povprečna vrednost meritev potomcev,

PV plemenska vrednost, izražena absolutno v enotah merjenja,

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

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

SD - standardni odklon obravnavane lastnosti,

i – indeks za populacijo, j – indeks za žival

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

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

Preglednica 1: Metodika napovedovanja plemenskih vrednosti po sklopih lastnosti

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

*Odklon bika od povprečja

Lastnosti mlečnosti

Prikazani so rezultati napovedovanja plemenskih vrednosti za šest lastnosti mlečnosti za standardne laktacije (V 305) in za dnevne kontrole (DK): količina mleka, količina in vsebnost maščob, količina in vsebnost beljakovin ter indeks beljakovin in maščob (IBM). IBM izračunamo iz standardiziranih plemenskih vrednosti (PV12) za količino beljakovin in količino maščob. Pri indeksu IBM tehtamo PV12 za količino beljakovin z utežjo 0,8 in PV12 za količino maščobe z utežjo 0,2. V tem sklopu so vključene tudi plemenske vrednosti za lastnosti: število somatskih celic (SSC), sečnino (ureo) in laktoto v mleku, ki so obračunane na podlagi podatkov dnevnih kontrol.

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

Plodnost in potek telitve

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

Telesne lastnosti ocnjene na prvesnicah

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

Pod Povpr. Se prikazujejo povprečja homogeniziranih vrednosti, ki so vključena v obračun PV, pri črno-beli pasmi pa se prikazujejo povprečne vrednosti pred homogenizacijo.

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

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

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

Za lastnost:

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

Za lastnost:

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

Indeks za okvir (IND. OKVIR) se izračuna iz PV12 za lastnosti višina križa, širina in globina, ki ima v indeksu največji pomen. Prikazujemo tudi indeksa telesnih lastnosti, glede na namen

uporabe. Pri izračunu indeksa za pirejo mleka (IND. MLEKO) so lastnosti okvira tehtane z gospodarsko težo 0,27, lastnosti oblik prav tako z 0,27 in lastnosti vimenia z gospodarsko težo 0,46. Pri izračunu indeksa za kombinirano usmeritev s poudarkom na pireji mesa (IND. MESO-MLEKO) so lastnosti okvira tehtane z gospodarsko težo 0,59, lastnosti oblik z 0,29 in lastnosti vimenia z gospodarsko težo 0,15.

V preteklih letih smo izvedli prenovo načina ocenjevanja lastnosti zunanjosti pri rjavi pasmi in pri črno-beli pasmi. Napovedi za nove lastnosti so v katalog vključene v izračun za indeksi zunanjosti.

Telesne lastnosti ocenjene na teletih

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

Pitovne in klavne lastnosti

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

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

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

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

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

Druge lastnosti

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

Sklop skupni selekcijski indeksi

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

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

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

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

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

UPORABLJENI ŠIFRANTI

Preglednica 3:Šifrant izvora živali in/ali podatkov

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

Preglednica 4:Šifrant plemenskih razredov

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

Preglednica 5:Šifrant kategorij bikov

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

Preglednica 6: Šifrant uporabe plemenskega bika

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

Preglednica 7: Šifrant pasem

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

Preglednica 8: Šifrant veterinarskih ocen za konstitucijo

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

Preglednica 9: Šifrant veterinarskih ocen za plodnost

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

Preglednica 10 Šifrant genetskih posebnosti

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

TESTIRANI BIKI

RUSIN**121432**

SI 03048993

LS 95 % RH 5 %

Rojen: 15.08.05

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 06: 1330(+ 15)

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
10.10.08	146	147	80	55	225	59	156	850
25.10.07	138	142	72	55	221	59	159	832
09.10.06	130	133	68	52	193	54	138	553

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	Ml (kg)	0.0	63.1 %	586
	Ma (kg)	0.07	24.2 %	586
	Be (kg)	0.03	39.9 %	586
	IBM	105.25	36.6 %	587
IN	Ml (kg)	0.1	74.4 %	27135
	Ma (kg)	0.07	46.0 %	27135
	Be (kg)	0.04	52.9 %	27135
	IBM	99.04	52.0 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	III	I

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
28.10.08	5	6	6
05.11.07	6	7	7
26.10.06	6	8	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	318	2992	63.83		5000	
2012	1551	2674	65.70		4500	
2011					7500	5000
2008	368	1123	56.60		2123	
2007	755	755	63.40		1797	
2006					3000	

720612 RUMBA AT 623710746 IN 08-13: + 2.5 + 0.14 + 0.13 +116.07 30.9% 16.3% 8.3% 9.4%	520008 RALBO DE 0911825633 LS 88 % RH 12 %
SI 10-13: 6724 285 4.25 241 3.59 +568 +34 +0.23 +34 +0.27 +140	STUTZI AT 477737946 LS 100 %
	NAJ.: 9 10880 485 4.46 399 3.67 POV.: 12 8245 352 4.28 308 3.74
	AT 305988946 HARKO
SINKA SI 1913991 LS 96 % RH 4 % NAJ.: 6 7086 279 3.93 237 3.34 POV.: 6/6/6 6003 245 4.08 211 3.51 -228 -5 +0.07 -5 +0.08 +94	120678 HUS SI 951430 LS 100 %
	SINA SI 1496882 LS 91 % RH 9 % NAJ.: 5 9032 374 4.14 360 3.98 POV.: 6/6/6 7098 294 4.14 267 3.76 +543 +22 +0.00 +21 +0.11 +125
	SI 1283781 ZVONKO

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	95	86	4874	-131.0	96.0				98	110	118	
MAŠČOBA V 305	kg	94	86	210.9	12.21	111.4				108	116	124	
MAŠČOBA V 305	%	97	86	4.34	0.358	122.3				108	116	124	
BELJAKOVINE V 305	kg	94	86	168.5	4.66	105.6				104	112	120	
BELJAKOVINE V 305	%	97	86	3.46	0.179	119.8				108	116	124	
IBM V 305	slab-odličen	94			106.747	106.9				102	110	118	
MLEKO DK	kg	98	97	17	0.0	98.6				98	106	114	
MAŠČOBA DK	kg	98	97	0.7	0.07	108.7				102	110	118	
MAŠČOBA DK	%	98	97	4.37	0.334	117.3				108	116	124	
BELJAKOVINE DK	kg	98	97	0.6	0.03	104.4				102	110	118	
BELJAKOVINE DK	%	98	97	3.49	0.152	115.9				108	116	124	
IBM DK	slab-odličen	98	97		105.3	105.4				102	110	118	
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	95	6.6	0.161	102.5				98	106	114	
UREA DK		93	60	18.6	1.462	110.9				102	110	118	
LAKTOZA DK	%	98	97	4.6	-	0.029	98.1			98	106	114	
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	84	89	3.9	0.182	130.5				108	116	124	
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	88	59	407	-1.8	98.8				98	106	114	
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	94	84	847	46.0	129.7				108	116	124	
TELITVE-OČE KRAV	%	64	131	1.8	-0.02	92.9				98	106	114	
TELITVE-OČE TELET	%	88	554	1.7	-0.02	91.1				98	106	114	
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	96	79	136.0	2.40	115.9				108	116	124	
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	97	82	140.8	2.69	116.7				108	116	124	
DOLŽINA TELESNA	cm	94	79	140.4	1.99	115.3				108	116	124	
OBSEG PRSI	cm	94	78	198.6	3.99	118.8				108	116	124	
SEDNA ŠIRINA	cm	85	78	20.4	0.21	108.3				102	110	118	
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	89	82	50.1	1.07	123.8				108	116	124	
GLOBINA TELESNA-CM	cm	91	81	76.6	1.48	123.2				108	116	124	
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	78	5.5	0.437	118.5				108	116	124	
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	91	81	5.5	0.655	123.9				108	116	124	
OBLIKA	slaba-odlična	82	78	5.7	0.406	125.6				108	116	124	
HRBET*	uleknjen-izbočen	83	78	4.9	-	0.063	99.0			98	106	114	
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	81	5.3	-	0.013	99.6			98	106	114	
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	81	81	5.2	-	0.086	94.7			98	106	114	
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	88	81	5.2	-	0.470	79.8			98	106	114	
BICLJI**	mehki-strmi	84	81	5.5	0.447	124.8				108	116	124	
PARKLJI***	nizki-visoki	82	81	5.3	0.319	123.6				108	116	124	
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	89	78	4.8	0.056	100.4				98	106	114	
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	78	5.0	0.107	102.8				102	110	118	
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	78	4.9	-	0.155	93.0			98	106	114	
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	78	4.8	-	0.174	91.4			98	106	114	
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	89	81	6.0	0.396	117.3				108	116	124	
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	81	4.8	-	0.135	93.5			98	106	114	
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	91	81	5.2	0.366	113.2				108	116	124	
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	81	5.4	-	0.020	100.3			98	106	114	
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	81	4.6	-	0.136	91.3			98	106	114	
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	89	81	4.3	-	0.059	95.2			98	106	114	
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	81	5.0	-	0.015	97.8			98	106	114	
IND. OKVIR	slab-odličen	91	81		92.3	122.4				108	116	124	
IND. MLEKO	slab-odličen	88	80		84.8	123.8				108	116	124	
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	89	81		95.1	130.6				108	116	124	
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	780	83.2	0.31	101.0							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	97	637	3.6	0.083	111.8							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	98	681	3.4	0.009	99.7							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	96	678	3.4	0.057	109.8							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	99	710	3.4	0.039	101.5							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	99	754	3.5	0.067	104.7							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1330	15.0	101.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	71	12	1191	1.7	100.1							
PRIRAST OD 150 KG	g	71	12	1217	42.1	120.9							
NETO PRIRAST	g	69	12	688	45.0	122.4							
MASA TOP. POLOVIC	kg	68	12	407	5.1	101.9							
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	62	12	35.1	0.73	99.6							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	71	12	65.6	0.48	99.5							
ODSTOTEK MESA	%	68	6	71.5	0.24	99.3							
ODSTOTEK KOSTI	%	71	6	15.0	0.12	99.3							
IND. PRIRAST	slab-odličen					111.4							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen					105.5							
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					109.0							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	70	95		-0.003	102.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			66.6	128.2								
MESO-MLEKO	slab-odličen			68.5	147.9								

VALI**121518**

SI 13273912

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 17.02.07

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: LUZNAR BOŠTJAN, SERJUČE 8, 1251 MORAVČE

Direktni test: 08: 1495 (+ 50)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
12.10.11	158	157	83	62	239	62	160	1070		MI (kg)	2.3	15.7 %	586
23.09.09	152	155	75	60	237	63	160	980	SI	Ma (kg)	0.07	24.6 %	586
08.10.08	142	148	73	57	210	65	171	790	10-13	Be (kg)	0.08	10.6 %	586
										IBM	112.69	12.8 %	587
									IN	MI (kg)	2.4	31.4 %	27135
									08-13	Ma (kg)	0.08	40.8 %	27135
										Be (kg)	0.08	30.5 %	27135
										IBM	106.04	32.7 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2010	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
25.10.11	7	8	7
03.11.10	7	7	5
28.10.09	7	6	6
28.10.08	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013					11000	
2011					10000	
2009	1262	1262	67.10		0	
2008						3000

720627 WATERBERG DE 0932739095	LS 97 % RH 3 %	520532 WINZER DE 0918035013	LS 100 %
IN 08-13:	+ 4.6 + 0.17 + 0.15 +120.53 4.1% 6.4% 3.4% 3.7%	ROMMI DE 0918565141	LS 94 % RH 6 %
SI 10-13:	6830 275 4.04 233 3.41 +981 +32 -0.08 +34 +0.01 +139	NAJ.: 3 13617 592 4.35 527 3.87 POV.: 6 12226 512 4.19 443 3.62	
		DE 0914448912 RAMBO	
BERTA SI 82388391	LS 97 % RH 3 %	121102 RUMBO SI 1825458	LS 94 % RH 6 %
NAJ.: 3 7625 325 4.27 257 3.37 POV.: 6/6/6 5822 249 4.27 205 3.51 -49 -3 +0.01 +3 +0.12 +102		BUČKA SI 1736222	LS 100 %
		NAJ.: 3 6133 239 3.90 209 3.41 POV.: 5/5/5 5596 226 4.04 190 3.39 -16 -6 -0.14 +1 +0.01 +99	
		SI 1364031 MONAKO	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	89	43	4964	301.1	111.9							
MAŠČOBA V 305	kg	88	43	200.7	3.28	103.3							
MAŠČOBA V 305	%	93	43	4.06	-	0.175	87.9						
BELJAKOVINE V 305	kg	88	43	168.5	12.98	116.1							
BELJAKOVINE V 305	%	94	43	3.40	0.090	108.8							
IBM V 305	slab-odličen	88				113.555	113.9						
MLEKO DK	kg	97	85	18	2.3	112.3							
MAŠČOBA DK	kg	97	85	0.7	0.07	108.6							
MAŠČOBA DK	%	98	85	4.14	-	0.074	97.1						
BELJAKOVINE DK	kg	97	85	0.6	0.08	113.7							
BELJAKOVINE DK	%	98	85	3.40	0.030	104.0							
IBM DK	slab-odličen	97	85			112.7	113.0						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	81	6.1	0.366	106.4							
UREA DK		93	73	17.9	0.382	101.1							
LAKTOZA DK	%	98	85	4.6	-	0.114	87.0						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	81	3.8	0.154	126.1							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	91	57	821	26.9	119.4							
TELITVE-OČE KRAV	%	56	110	1.7	0.00	99.3							
TELITVE-OČE TELET	%	72	124	1.6	0.06	125.7							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	66	1	129.0	1.89	112.3							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	45	141.0	1.47	108.6							
DOLŽINA TELESNA	cm	64	1	147.0	1.76	113.4							
OBSEG PRSI	cm	75	1	204.0	1.98	108.7							
SEDNA ŠIRINA	cm	70	1	21.0	0.37	114.6							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	84	45	51.1	0.56	112.0							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	86	45	77.6	0.65	109.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	73	1	6.0	0.481	120.6							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	86	45	5.0	0.128	103.4							
OBLIKA	slaba-odlična	52	1	5.0	0.269	116.6							
HRBET*	uleknjen-izbočen	52	1	3.0	-	0.216	88.4						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	86	45	5.4	0.552	121.1							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	73	45	5.2	-	0.366	73.5						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	82	45	5.2	-	0.033	100.6						
BICLJI**	mehki-strmi	77	45	5.5	0.402	122.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	74	45	5.1	0.286	121.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	56	1	5.0	0.501	117.1							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55	1	5.0	0.371	114.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	56	1	4.0	0.059	101.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	55	1	6.0	0.084	103.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	84	45	5.6	0.398	117.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	79	45	4.7	0.136	107.2							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	86	45	4.8	-	0.183	91.4						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	88	45	5.0	-	0.113	97.3						
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	havzven-navznoter	81	45	4.6	-	0.300	83.2						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	83	45	4.4	-	0.249	86.0						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	85	45	4.9	-	0.270	87.3						
IND. OKVIR	slab-odličen	84	34			87.3	115.6						
IND. MLEKO	slab-odličen	73	29			83.1	120.1						
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	84	45			87.9	118.1						
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	534	83.4	-0.15	96.2							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	96	432	3.6	0.049	106.7							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	97	439	3.3	0.015	100.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	94	503	3.3	-0.016	95.0							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	98	439	3.4	0.058	103.3							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	98	472	3.4	0.043	102.3							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1495	50.0	110.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	69	13	1273	- 2.7	97.9							
PRIRAST OD 150 KG	g	69	13	1289	30.8	115.1							
NETO PRIRAST	g	68	13	720	25.5	112.4							
MASA TOP. POLOVIC	kg	66	13	393	1.0	99.7							
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	58	13	32.2	0.13	99.3							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	70	13	63.8	- 1.54	98.4							
ODSTOTEK MESA	%	65	6	67.7	- 1.25	98.6							
ODSTOTEK KOSTI	%	69	6	15.6	- 0.10	99.2							
IND. PRIRAST	slab-odličen					106.7							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen					101.2							
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					104.5							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	67	83		-0.003	102.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			65.3	124.0								
MESO-MLEKO	slab-odličen			61.9	124.5								

HOMER**121546**

SI 23329476

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 15.08.07

Rejec teleta: JUVANČIČ JOŽEF, SLIVNA 6, 1252 VAČE

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 08: 1386(- 35)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.10.11	155	155	85	60	242	63	162	1100
13.10.10	149	155	79	60	226	61	155	970
23.09.09	142	151	79	60	221	61	150	895

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	1.8	22.0 %	586
	Ma (kg)	0.04	42.3 %	586
	Be (kg)	0.07	14.7 %	586
	IBM	110.54	17.7 %	587
IN 08-13	Ml (kg)	2.6	29.4 %	27135
	Ma (kg)	0.07	45.5 %	27135
	Be (kg)	0.09	25.2 %	27135
	IBM	107.38	29.2 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2010	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
25.10.11	7	8	7
03.11.10	7	7	6
28.10.09	6	6	6
28.10.08	6	5	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013					10000	
2011	10	678	70.00		10000	
2010	321	668	67.00		3170	
2009	347	347			1250	
2008						3000

121045 HOLKO SI 1692653 IN 08-13: + 1.7 + 0.07 + 0.07 43.6% 45.5% 36.0% +104.05 38.1%	720439 HORRAMOR DE 0805878158 LS 100 %	RINKA SI 924070 LS 100 %							
		NAJ.:	5	5819	250	4.30	203	3.49	
		POV.:	8/8/8	5118	204	3.98	172	3.37	
		DE 0809706945 HORROR							
		ŠUNKA SI 02176930 LS 97 % RH 3 %							
		120830 ZVONKO SI 1283781 LS 94 % RH 6 %							
		ŠLEVA SI 1173033 LS 100 %							
		NAJ.:	9	7724	285	3.69	242	3.14	
		POV.:	9/9/9	5885	221	3.76	180	3.06	
				+258	+3	-0.20	+3	-0.13	+104
SI 480897 HAVANEC									

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	74	6	5196	588.5	122.5							
MAŠČOBA V 305	kg	73	6	219.2	20.36	118.6							
MAŠČOBA V 305	%	80	6	4.25	-	0.066	94.9						
BELJAKOVINE V 305	kg	73	6	173.3	17.85	122.3							
BELJAKOVINE V 305	%	80	6	3.35	-	0.028	94.2						
IBM V 305	slab-odličen	73			121.539	122.0							
MLEKO DK	kg	95	52	17	1.8	109.4							
MAŠČOBA DK	kg	95	52	0.7	0.04	104.1							
MAŠČOBA DK	%	96	52	4.02	-	0.285	86.6						
BELJAKOVINE DK	kg	95	52	0.6	0.07	112.2							
BELJAKOVINE DK	%	96	52	3.37	0.041	105.1							
IBM DK	slab-odličen	95	52		110.5	110.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	52	6.5	-	0.270	94.2						
UREA DK		91	50	17.3	0.282	100.2							
LAKTOZA DK	%	96	52	4.6	-	0.098	89.0						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	77	45	3.8	0.186	131.1							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	80	14	762	43.3	128.2							
TELITVE-OČE KRAV	%	61	40	1.6	0.02	111.6							
TELITVE-OČE TELET	%	72	95	1.7	-0.04	80.9							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	25	141.8	3.05	119.1							
DOLŽINA TELESNA	cm												
OBSEG PRSI	cm	75			4.871	123.3							
SEDNA ŠIRINA	cm	72			0.343	113.6							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	80	25	50.3	0.39	107.9							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	82	25	79.3	1.41	122.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	73			0.476	120.4							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	81	25	5.2	0.259	108.5							
OBLIKA	slaba-odlična	61			0.282	117.5							
HRBET*	uleknjen-izbočen	61			0.070	108.2							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	82	25	5.0	-	0.312	88.3						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	71	25	5.9	0.138	111.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	77	25	4.8	-	0.431	81.6						
BICLJI**	mehki-strmi	74	25	5.3	0.321	117.3							
PARKLJI***	nizki-visoki	72	25	5.2	0.235	116.9							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	79	25	5.7	0.274	111.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	75	25	4.9	0.223	111.6							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	81	25	5.0	0.161	105.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	84	25	4.6	-	0.680	78.6						
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	78	25	4.7	-	0.074	94.3						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	79	25	4.4	0.327	114.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	81	25	4.8	0.068	101.2							
IND. OKVIR	slab-odličen	82	19		92.4	122.6							
IND. MLEKO	slab-odličen	59	16		81.4	116.3							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	80	25		91.8	124.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	98	265	83.6	1.92	117.8							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	92	211	3.7	0.206	130.3							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	94	211	3.5	0.151	117.9							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	90	243	3.4	0.229	144.5							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	96	226	3.5	0.313	127.2							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	96	227	3.6	0.263	124.0							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1386	-	35.0	88.0						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	61	3	1234	-	58.9	68.8						
PRIRAST OD 150 KG	g	61	3	1253	-	24.7	86.5						
NETO PRIRAST	g	61	3	711	6.8	102.7							
MASA TOP. POLOVIC	kg	60	3	382	-	10.4	93.8						
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	57	3	32.0	-	0.30	99.1						
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	62	3	64.8	-	2.04	98.2						
ODSTOTEK MESA	%	64	3	69.8	0.57	99.5							
ODSTOTEK KOSTI	%	66	3	15.7	-	0.04	99.2						
IND. PRIRAST	slab-odličen					78.5							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen					97.2							
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					86.0							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	56	52		0.214	131.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			64.3	120.6								
MESO-MLEKO	slab-odličen			57.5	103.9								

ZEDOR**121374**

SI 42857426

LS 93 % RH 7 %

Rojen: 22.03.04

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 05: 1374(+ 26)

Rejec teleta: BELEC ROMAN, KORAČICE 25, 2258 SVETI TOMAŽ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
10.10.08	162	159	86	68	253	63	167	1075		MI (kg)	2.0	18.6 %	586
11.10.07	158	156	87	62	242	63	162	1080	SI	Ma (kg)	0.07	20.5 %	586
11.10.06	153	156	85	57	230	59	157	950	10-13	Be (kg)	0.06	17.4 %	586
06.10.05	143	147	75	49	204	51	148	665		IBM	110.49	17.9 %	587
									IN	MI (kg)	2.1	36.9 %	27135
									08-13	Ma (kg)	0.08	40.8 %	27135
										Be (kg)	0.07	36.0 %	27135
										IBM	104.38	37.2 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	III	I

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
28.10.08	9	6	6
05.11.07	9	7	6
24.10.06	9	7	6
25.10.05	8	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013					7800	
2012	294	4251	58.70		12000	
2011	2223	3957			17500	
2010					15000	
2009	1	1734				5000
2008					11262	
2007	396	1733	62.70	I / I	8398	
2006	1337				620	

720563 ZENTURIO DE 0808538232 LS 100 %	ZEUNO DE 0805890698 LS 100 %
IN 08-13: + 2.5 + 0.02 + 0.09 +106.38 30.6% 67.6% 23.7% 31.8%	MONI DE 0807179606 LS 100 %
SI 10-13: 6418 255 3.99 222 3.45 +567 +6 -0.31 +23 +0.07 +124	NAJ.: 1 11900 519 4.36 451 3.79 POV.: 4 10165 422 4.15 374 3.68
	DE 0809972150 RALM
DIMA SI 1822557 LS 85 % RH 15 %	120959 HORIDO SI 1474235 LS 69 % RH 31 %
NAJ.: 3 7625 323 4.24 237 3.11 POV.: 7/7/7 6768 296 4.38 217 3.20 -118 +7 +0.21 -9 -0.13 +92	DRINA SI 1345345 LS 100 % NAJ.: 6 8181 329 4.02 284 3.47 POV.: 7/7/7 6648 272 4.09 226 3.39 -52 -9 -0.17 -5 -0.08 +93
	SI 453911 SALUT

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	97	129	5140	368.8	114.4							
MAŠČOBA V 305	kg	96	129	209.7	14.00	112.9							
MAŠČOBA V 305	%	98	129	4.11	-	0.003	99.0						
BELJAKOVINE V 305	kg	96	129	172.2	12.88	116.0							
BELJAKOVINE V 305	%	98	129	3.34	0.001	97.8							
IBM V 305	slab-odličen	96			115.372	115.7							
MLEKO DK	kg	99	144	18	2.0	110.8							
MAŠČOBA DK	kg	99	144	0.7	0.07	109.9							
MAŠČOBA DK	%	99	144	4.12	-	0.064	97.6						
BELJAKOVINE DK	kg	99	144	0.6	0.06	110.6							
BELJAKOVINE DK	%	99	144	3.37	-	0.060	95.2						
IBM DK	slab-odličen	99	144		110.5	110.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	133	6.3	0.340	105.9							
UREA DK		95	76	18.1	2.093	116.5							
LAKTOZA DK	%	99	144	4.6	-	0.024	98.7						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	88	138	3.8	0.186	131.2							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	94	100	414	-11.7	89.8							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	96	124	867	42.0	127.5							
TELITVE-OČE KRAV	%	70	232	1.6	0.02	111.9							
TELITVE-OČE TELET	%	93	1137	1.6	-0.08	63.3							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	97	129	136.0	3.05	120.6							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	98	129	140.8	3.01	118.9							
DOLŽINA TELESNA	cm	96	129	139.5	2.81	122.2							
OBSEG PRSI	cm	96	129	197.2	2.76	112.6							
SEDNA ŠIRINA	cm	89	129	20.3	0.35	113.8							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	92	129	49.4	1.29	128.8							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	94	129	77.2	0.65	109.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	93	129	5.5	0.421	117.8							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	94	129	5.2	0.193	105.9							
OBLIKA	slaba-odlična	87	129	5.2	-	0.006	98.7						
HRBET*	uleknjen-izbočen	87	128	4.7	-	0.568	64.1						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	129	5.3	0.175	106.8							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	85	129	5.4	0.097	108.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	91	129	5.4	0.121	107.9							
BICLJI**	mehki-strmi	89	129	4.9	-	0.206	85.9						
PARKLJI***	nizki-visoki	86	129	4.8	-	0.190	82.8						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	93	129	4.7	0.233	107.0							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	92	129	4.7	0.177	105.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	92	129	4.9	0.046	100.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	91	129	4.6	-	0.093	95.0						
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	129	5.8	0.168	107.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	90	129	4.6	-	0.223	89.1						
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	94	129	5.1	0.197	106.5							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	95	129	5.1	-	0.475	85.4						
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	129	4.9	0.452	120.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	129	4.5	0.168	106.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	129	5.3	0.178	105.7							
IND. OKVIR	slab-odličen	94	129		86.3	114.1							
IND. MLEKO	slab-odličen	91	129		77.5	107.6							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	92	129		85.9	114.6							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	100	1468	83.5	0.79	106.0							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	98	891	3.2	0.170	125.0							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	98	936	3.1	0.155	118.4							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	97	1092	3.0	0.086	115.5							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	99	1433	4.7	0.182	114.9							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	99	1421	4.7	0.140	111.9							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1374	26.0	104.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	66	9	1207	23.5	111.3							
PRIRAST OD 150 KG	g	66	9	1224	61.6	130.9							
NETO PRIRAST	g	65	9	695	49.6	124.8							
MASA TOP. POLOVIC	kg	64	9	423	13.0	105.9							
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	58	9	33.1	- 0.21	99.1							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	67	9	67.6	1.27	99.9							
ODSTOTEK MESA	%	67	6	70.3	0.10	99.3							
ODSTOTEK KOSTI	%	70	6	15.7	0.29	99.4							
IND. PRIRAST	slab-odličen					121.6							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen					106.4							
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					115.5							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	78	144		-0.025	99.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			64.2	120.1								
MESO-MLEKO	slab-odličen			64.7	137.5								

RAMIZ**121532**

SI 13357379

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 20.06.07

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: ŽUGMAN MILAN, ZGORNJA ROČICA 2, 2233 SVETA ANA V SLOVENSKIH GORICAH

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
12.10.11	155	155	84	59	244	66	169	1200		MI (kg)	1.6	24.6 %	586
23.09.09	150	153	75	56	222	60	157	950	SI	Ma (kg)	0.03	48.0 %	586
08.10.08	138	144	65	53	196	57	159	634	10-13	Be (kg)	0.04	32.3 %	586
										IBM	105.59	35.6 %	587
									IN	MI (kg)	2.0	39.7 %	27135
									08-13	Ma (kg)	0.05	54.9 %	27135
										Be (kg)	0.06	41.5 %	27135
										IBM	101.74	44.4 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2010	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
25.10.11	7	8	7
03.11.10	7	7	6
28.10.09	7	7	6
28.10.08	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013					15000	
2011			100.00		15000	
2010	361	1106			801	
2009	745	745				3000
2008						

121134 RAGEL SI 1848651	LS 94 % RH 6 %	720438 RADON DE 0912858946	LS 88 % RH 12 %
IN 08-13:	+ 1.9 + 0.03 + 0.04 + 97.77 40.7% 64.7% 52.9% 55.6%	LEGA SI 1180504	LS 100 %
SI 10-13:	5324 212 4.00 177 3.32 +328 +1 -0.23 +6 -0.09 +107	NAJ.: 7 8098 318 3.92 268 3.31 POV.: 8/8/ 6888 265 3.85 225 3.27	
		DE 0921146634	BALLMANN
MARUŠKA SI 1951557	LS 100 %	121031 ZEC SI 1715382	LS 100 %
NAJ.: 4 8647 333 3.85 261 3.01 POV.: 4/4/ 7558 286 3.78 240 3.18 +448 -3 -0.47 +11 -0.04 +110		MIKA SI 1311836	LS 100 %
		NAJ.: 4 6842 282 4.12 240 3.51 POV.: 7/7/ 5455 209 3.82 176 3.22 -95 -14 -0.25 -3 +0.01 +94	
		DE 0913749118	MORO

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	86	31	4407	210.2	108.6							
MAŠČOBA V 305	kg	85	31	173.6	-7.48	93.7							
MAŠČOBA V 305	%	92	31	3.93	-	0.391	73.9						
BELJAKOVINE V 305	kg	85	31	147.2	3.86	104.6							
BELJAKOVINE V 305	%	92	31	3.34	-	0.057	90.6						
IBM V 305	slab-odličen	85			102.409	102.5							
MLEKO DK	kg	97	83	16	1.6	108.4							
MAŠČOBA DK	kg	97	83	0.7	0.03	102.5							
MAŠČOBA DK	%	97	83	3.96	-	0.345	83.6						
BELJAKOVINE DK	kg	97	83	0.5	0.04	106.4							
BELJAKOVINE DK	%	97	83	3.31	-	0.117	89.6						
IBM DK	slab-odličen	97	83		105.6	105.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	80	6.1	0.423	107.5							
UREA DK		93	68	16.2	0.400	101.3							
LAKTOZA DK	%	97	83	4.6	-	0.082	91.1						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	74	3.8	0.144	124.5							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	90	43	787	57.8	136.0							
TELITVE-OČE KRAV	%	63	93	1.8	-0.02	88.5							
TELITVE-OČE TELET	%	74	117	1.5	0.05	119.9							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	37	142.5	2.85	117.8							
DOLŽINA TELESNA	cm												
OBSEG PRSI	cm	75			3.557	116.7							
SEDNA ŠIRINA	cm	73			0.533	121.4							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	83	37	51.1	0.99	122.0							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	85	37	78.7	1.10	116.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	75			0.541	123.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	85	37	5.3	0.539	119.3							
OBLIKA	slaba-odlična	60			0.099	105.5							
HRBET*	uleknjen-izbočen	60			-0.093	97.0							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	85	37	5.6	0.595	122.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	73	37	5.6	-0.011	100.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	81	37	5.7	0.163	109.9							
BICLJJI**	mehki-strmi	77	37	5.1	0.011	98.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	75	37	4.9	-0.036	95.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	83	37	5.8	0.451	119.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	79	37	4.8	0.221	111.5							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	37	4.8	-0.494	79.0							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	87	37	4.9	-0.407	87.6							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	81	36	5.0	0.445	119.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	82	37	4.5	0.184	107.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	84	37	5.1	0.407	115.1							
IND. OKVIR	slab-odličen	84	28		92.1	122.2							
IND. MLEKO	slab-odličen	61	24		81.4	116.2							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	83	37		92.8	126.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	501	83.0	-0.14	96.3							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	95	385	3.6	-0.019	96.4							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	97	405	3.3	-0.059	91.0							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	94	457	3.3	-0.002	97.6							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	98	396	3.4	0.013	99.0							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	98	429	3.5	0.074	105.4							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1645	105.0	125.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	71	13	1273	24.5	111.8							
PRIRAST OD 150 KG	g	71	13	1310	62.8	131.6							
NETO PRIRAST	g	69	13	735	51.3	125.7							
MASA TOP. POLOVIC	kg	68	13	398	8.9	103.8							
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	61	13	32.9	0.80	99.6							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	72	13	64.7	0.33	99.4							
ODSTOTEK MESA	%	67	6	68.3	-0.46	99.0							
ODSTOTEK KOSTI	%	70	6	15.9	0.08	99.3							
IND. PRIRAST	slab-odličen					122.2							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen					106.8							
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					116.0							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	68	84		-0.052	95.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			63.9	119.5								
MESO-MLEKO	slab-odličen			69.5	147.9								

STRENG**121443**

SI 53105738

Rojen: 28.09.05

LS 41 % MB 56 %

RH 3 %

Rejec teleta: SAPAČ BELA, ZENKOVCI 89, 9265 BODONCI

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 06: 1456 (+ 65)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
10.10.08	152	154	86	57	237	60	167	1050					
25.10.07	141	152	76	63	226	59	164	903					
09.10.06	129	140	66	46	190	57	146	560					

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	III	R

LETO	OK	OB	OM
2013			
28.10.08	7	7	7
05.11.07	7	6	5
24.10.06	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	516	2204	58.91		10000	
2012	776	1688	61.90		10000	5000
2011					15000	5000
2008	280	912	58.70		4525	
2007	632	632	60.80		2281	
2006						3000

740615 STROMA FR 2527068903 MB 100 % IN 08-13: + 2.1 + 0.10 + 0.10 +109.25 37.0% 30.7% 22.8% 24.3% SI 10-13: 5806 234 4.04 203 3.50 +411 +13 -0.06 +22 +0.18 +125	JORQUIN FR 2594014627 MB 100 % MALICIEUSE FR 2596024237 MB 100 % NAJ.: 3 9849 394 4.00 312 3.17 POV.: 3 8470 341 4.03 279 3.30											
	FR 2594002634 JIVAGO											
	TARKA SI 1786056 LS 82 % MB 12 % RH 6 %											
	720449 RENGER DE 0915732780 LS 88 % RH 12 %											
	TERA SI 1298820 LS 75 % MB 25 %											
	NAJ.: 5 6334 266 4.19 221 3.49 POV.: 7/7/7 5495 220 4.00 186 3.38 +635 +25 -0.04 +19 -0.02 +124											
	DE 0804102900 HARRY											

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	94	81	5047	366.7	114.3							
MAŠČOBA V 305	kg	94	81	212.0	21.39	119.6							
MAŠČOBA V 305	%	97	81	4.21	0.149	108.8							
BELJAKOVINE V 305	kg	94	81	170.8	13.91	117.3							
BELJAKOVINE V 305	%	97	81	3.38	0.027	100.9							
IBM V 305	slab-odličen	94			117.744	118.2							
MLEKO DK	kg	98	101	18	1.4	106.8							
MAŠČOBA DK	kg	98	101	0.7	0.08	110.5							
MAŠČOBA DK	%	98	101	4.21	0.104	105.9							
BELJAKOVINE DK	kg	98	101	0.6	0.04	107.4							
BELJAKOVINE DK	%	98	101	3.40	-	0.018	99.3						
IBM DK	slab-odličen	98	101		108.0	108.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	91	6.4	0.393	107.0							
UREA DK		92	52	20.8	2.665	121.7							
LAKTOZA DK	%	98	101	4.6	0.010	103.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	83	91	3.7	0.132	122.5							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	87	52	404	3.5	103.6							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	94	82	847	1.0	105.4							
TELITVE-OČE KRAV	%	58	117	1.7	-0.01	96.6							
TELITVE-OČE TELET	%	83	341	1.6	-0.01	92.7							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	96	83	135.3	2.14	114.1							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	97	84	141.0	2.87	117.9							
DOLŽINA TELESNA	cm	94	83	141.4	2.22	117.2							
OBSEG PRSI	cm	95	82	198.9	4.08	119.3							
SEDNA ŠIRINA	cm	85	83	21.0	0.14	105.1							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	89	84	49.3	0.70	115.2							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	92	84	76.1	0.81	112.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	91	83	5.5	0.352	114.6							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	91	84	5.4	0.268	108.8							
OBLIKA	slaba-odlična	82	83	5.4	0.253	115.6							
HRBET*	uleknjen-izbočen	82	83	4.8	-	0.329	80.6						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	84	5.1	0.008	100.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	80	84	5.2	0.052	105.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	88	84	5.3	-	0.063	99.1						
BICLJI**	mehki-strmi	84	84	5.0	0.024	99.6							
PARKLJI***	nizki-visoki	81	83	5.1	0.121	107.7							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	90	83	5.0	0.525	118.0							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	83	5.1	0.556	122.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	83	5.2	0.437	116.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	83	5.2	0.301	112.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	89	84	5.8	0.239	110.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	84	4.8	0.210	111.0							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	91	84	5.2	0.186	106.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	84	5.4	0.284	110.3							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	84	4.7	0.103	103.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	89	84	4.8	0.278	111.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	84	5.0	-	0.139	92.7						
IND. OKVIR	slab-odličen	91	84		85.6	113.3							
IND. MLEKO	slab-odličen	88	84		85.7	125.7							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	89	84		88.3	118.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	556	82.6	0.58	103.9							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	96	486	3.6	0.025	103.0							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	97	521	3.4	0.095	110.8							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	95	533	3.4	0.078	114.0							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	98	504	3.5	0.022	99.8							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	98	563	3.5	0.062	104.2							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1456	65.0	114.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	66	9	1222	16.8	107.9							
PRIRAST OD 150 KG	g	66	9	1227	66.3	133.4							
NETO PRIRAST	g	64	9	692	50.8	125.4							
MASA TOP. POLOVIC	kg	63	9	414	8.4	103.5							
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	56	9	34.8	0.12	99.3							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	67	9	66.2	0.82	99.7							
ODSTOTEK MESA	%	67	6	70.1	- 0.36	99.0							
ODSTOTEK KOSTI	%	70	6	15.2	0.36	99.4							
IND. PRIRAST	slab-odličen					122.3							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen					106.6							
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					116.0							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	71	100		-0.204	75.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			63.7	118.6								
MESO-MLEKO	slab-odličen			66.2	144.1								

VAFEL**121544**

SI 63335075

LS 95 % RH 5 %

Rojen: 13.07.07

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 08: 1563 (+ 79)

Rejec teleta: LEVIČNIK BRANKO, LJUBLJANA, SNEBERSKA CESTA 36, 1260 LJUBLJANA-POLJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.10.10	151	150	76	54	217	58	155	810
23.09.09	143	148	74	54	212	61	156	821

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	1.3	31.7 %	586
	Ma (kg)	0.04	37.7 %	586
	Be (kg)	0.03	41.1 %	586
	IBM	104.29	39.9 %	587
IN 08-13	Ml (kg)	1.6	46.8 %	27135
	Ma (kg)	0.07	46.0 %	27135
	Be (kg)	0.05	47.6 %	27135
	IBM	100.53	47.7 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2010	I.	II	I

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
03.11.10	6	4	5
28.10.09	6	5	6
28.10.08	7	5	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013					2000	
2010	245	738				
2009	493	493	61.25		1250	
2008						3000

720651 VANSTEIN DE 0934586859 IN 08-13: + 4.6 + 0.20 + 0.17 +123.97 3.9% 2.8% 1.5% 1.5%	RANDY DE 0918555090 LS 94 % RH 6 %
URSEL DE 0915495239 LS 100 %	NAJ.: 3 7828 410 5.24 292 3.73 POV.: 4 7622 365 4.79 291 3.82
FJOLA SI 82390017 LS 93 % RH 7 %	AT 040568233 MALF 120885 PREGO SI 1347082 LS 88 % RH 12 %
NAJ.: 2 6947 307 4.42 236 3.39 POV.: 6/6/6 6009 265 4.41 203 3.38 +297 +14 +0.11 +10 +0.04 +112	FANI SI 1450773 LS 97 % RH 3 % NAJ.: 1 5321 252 4.73 176 3.30 POV.: 4/4/4 4867 213 4.37 162 3.34 -175 -7 +0.00 -6 -0.03 +92
AT 314011344 HARD	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	75	9	4219	537.4	120.6							
MAŠČOBA V 305	kg	73	9	184.1	27.67	125.2							
MAŠČOBA V 305	%	82	9	4.34	0.200	112.1							
BELJAKOVINE V 305	kg	73	9	140.8	20.44	125.5							
BELJAKOVINE V 305	%	82	9	3.32	0.033	101.7							
IBM V 305	slab-odličen	73			125.469	126.1							
MLEKO DK	kg	95	46	17	1.3	106.3							
MAŠČOBA DK	kg	95	46	0.7	0.04	105.3							
MAŠČOBA DK	%	95	46	4.07	- 0.085	96.5							
BELJAKOVINE DK	kg	95	46	0.5	0.03	104.0							
BELJAKOVINE DK	%	95	46	3.22	- 0.151	86.3							
IBM DK	slab-odličen	95	46		104.3	104.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	46	6.0	0.359	106.3							
UREA DK		90	44	19.6	2.498	120.2							
LAKTOZA DK	%	96	46	4.7	- 0.084	90.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	75	44	3.7	0.164	127.6							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	76	10	766	40.0	126.5							
TELITVE-OČE KRAV	%	48	43	1.8	0.01	106.4							
TELITVE-OČE TELET	%	66	66	1.7	-0.06	71.8							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	89	21	140.8	1.50	108.9							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm	71			2.788	112.8							
SEDNA ŠIRINA	cm	66			0.342	113.6							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	76	21	51.6	1.01	122.3							
GLOBINA TELESA-CM	cm	79	21	77.7	0.80	112.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	68			0.369	115.4							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	78	21	5.0	0.464	116.4							
OBLIKA	slaba-odlična	50			0.186	111.2							
HRBET*	uleknjen-izbočen	50			0.044	106.4							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	79	21	5.0	- 0.362	86.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	64	21	5.7	0.038	104.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	73	21	5.6	0.325	117.7							
BICLJI**	mehki-strmi	69	21	5.1	0.145	106.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	66	21	5.1	0.152	110.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	76	21	6.0	0.550	124.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	70	21	5.1	0.337	117.4							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	78	21	4.6	- 0.442	81.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	81	21	4.4	- 1.112	64.4							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	74	21	5.1	0.708	132.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	75	21	4.6	0.271	111.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	78	21	5.3	0.425	115.8							
IND. OKVIR	slab-odličen	78	16		88.4	117.0							
IND. MLEKO	slab-odličen	55	13		81.0	115.3							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	76	21		91.1	123.6							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	98	293	83.1	0.74	105.6							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	93	231	3.6	0.119	117.2							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	95	241	3.4	0.132	115.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	91	263	3.4	0.097	117.8							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	97	257	3.5	0.192	115.8							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	97	261	3.5	0.175	115.3							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1563	79.0	118.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	54	4	1210	- 32.3	82.6							
PRIRAST OD 150 KG	g	54	4	1231	- 0.4	99.0							
NETO PRIRAST	g	53	4	700	13.1	106.0							
MASA TOP. POLOVIC	kg	52	4	400	- 8.2	95.0							
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	46	4	33.3	- 0.29	99.1							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	55	4	65.5	- 2.43	98.0							
ODSTOTEK MESA	%	58	4	70.1	0.61	99.5							
ODSTOTEK KOSTI	%	62	4	15.4	- 0.30	99.1							
IND. PRIRAST	slab-odličen					91.2							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen					98.4							
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					94.1							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	53	45		0.225	133.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			63.6	118.3								
MESO-MLEKO	slab-odličen			63.0	129.4								

LEGO**121504**

SI 03119578

LS 94 % MB 6 %

Rojen: 07.11.06

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 07: 1478(+ 45)

Rejec teleta: OSTRC SLAVKO, KOKORIČI 25, 9242 KRIŽEVCI PRI LJUTOMERU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.10.11	160	159	87	61	250	62	166	1120
13.10.10	158	156	57	61	240	61	165	1050
23.09.09	158	156	85	61	238	61	160	970
08.10.08	146	150	75	59	218	61	171	810

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	1.1	36.9 %	586
	Ma (kg)	0.03	45.7 %	586
	Be (kg)	0.04	31.1 %	586
	IBM	106.09	33.4 %	587
IN 08-13	Ml (kg)	1.4	50.9 %	27135
	Ma (kg)	0.05	54.9 %	27135
	Be (kg)	0.06	41.5 %	27135
	IBM	101.74	44.4 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2010	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2013			
25.10.11	8	7	8
03.11.10	8	7	6
28.10.09	8	6	6
28.10.08	8	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	1	1368			10000	
2011	4	1367			7500	
2010	138	1363	63.40		3610	
2009	1225	1225			231	
2008						3000

720628 LEO AT 927146534 IN 08-13:	LS 99 % RH 1 %	LOCK AT 541950446 LOTI AT 662268446 LS 97 % RH 3 %
SI 10-13:	+ 4.0 + 0.13 + 0.12 +114.11 8.1% 17.7% 12.2% 13.0%	NAJ.: 4 12633 573 4.53 446 3.53 POV.: 7 10967 482 4.40 400 3.65
		AT 477120346 HAPP
TINA SI 12120251	LS 88 % MB 12 %	720487 HUSALDO DE 0911362212 LS 100 %
NAJ.: 3 6941 277 4.00 234 3.37 POV.: 6/6/6 6297 258 4.09 225 3.57 -120 -3 +0.02 +2 +0.15 +101		TOKATA SI 1304816 LS 75 % MB 25 % NAJ.: 7 5848 237 4.06 209 3.58 POV.: 7/7/7 5274 211 4.00 186 3.53 -439 -13 +0.05 -10 +0.08 +87
		SI 534641 TEMPO

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	89	44	4660	239.5	109.6							
MAŠČOBA V 305	kg	88	44	188.2	3.88	103.9							
MAŠČOBA V 305	%	94	44	4.05	-	0.153	89.3						
BELJAKOVINE V 305	kg	88	44	157.1	10.46	112.9							
BELJAKOVINE V 305	%	94	44	3.36	0.050	103.9							
IBM V 305	slab-odličen	88					111.114	111.4					
MLEKO DK	kg	98	118	17	1.1	105.0							
MAŠČOBA DK	kg	98	118	0.7	0.03	103.0							
MAŠČOBA DK	%	98	118	4.06	-	0.112	95.2						
BELJAKOVINE DK	kg	98	118	0.6	0.04	106.9							
BELJAKOVINE DK	%	98	118	3.37	0.024	103.5							
IBM DK	slab-odličen	98	118				106.1	106.2					
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	113	6.4	-	0.487	90.0						
UREA DK		95	98	18.8	2.183	117.3							
LAKTOZA DK	%	98	118	4.6	-	0.173	79.2						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	85	108	3.6	0.108	118.6							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	59	1	333	12.8	112.0							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	92	61	809	43.3	128.2							
TELITVE-OČE KRAV	%	57	114	1.9	-0.09	52.6							
TELITVE-OČE TELET	%	75	172	1.7	-0.01	95.1							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	78	6	130.5	0.01	98.9							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	63	140.5	0.92	105.0							
DOLŽINA TELESNA	cm	75	6	141.5	0.68	104.3							
OBSEG PRSI	cm	80	6	202.8	7.16	134.8							
SEDNA ŠIRINA	cm	73	6	23.5	0.08	102.8							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	87	63	50.3	-0.14	95.6							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	89	63	77.7	0.10	100.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	78	6	5.3	0.294	111.9							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	89	63	5.2	0.205	106.4							
OBLIKA	slaba-odlična	56	6	5.7	0.333	120.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen	57	6	4.5	0.009	104.0							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	89	63	5.3	0.062	102.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	77	63	5.3	-0.162	88.9							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	85	63	5.1	-0.381	84.0							
BICLJI**	mehki-strmi	81	63	5.0	0.060	101.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	78	63	5.2	0.081	104.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	63	6	5.3	0.468	115.8							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	62	6	4.7	0.301	111.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	63	6	5.3	0.338	112.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	62	6	5.2	0.287	112.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	87	63	5.5	0.260	111.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	83	63	4.7	-0.033	98.6							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	88	63	5.0	-0.116	94.0							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	91	63	4.6	-0.920	70.7							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	havzven-navznoter	84	62	4.6	-0.334	81.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	86	63	4.2	-0.377	79.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	63	4.9	-0.269	87.3							
IND. OKVIR	slab-odličen	87	49				79.0	104.1					
IND. MLEKO	slab-odličen	77	42				80.7	114.6					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	87	63				80.8	105.9					
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	579	82.3	-0.30	94.7							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	96	454	3.5	-0.082	86.9							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	97	470	3.3	-0.170	76.8							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	95	528	3.3	-0.083	81.4							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	98	491	3.4	-0.067	91.5							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	98	506	3.4	-0.047	93.5							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1478	45.0	109.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	71	15	1242	- 12.0	93.0							
PRIRAST OD 150 KG	g	71	15	1276	62.9	131.6							
NETO PRIRAST	g	69	15	706	16.9	107.9							
MASA TOP. POLOVIC	kg	68	15	388	6.3	102.5							
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	59	15	33.1	1.47	100.0							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	72	15	63.1	- 0.92	98.8							
ODSTOTEK MESA	%	65	6	66.0	- 2.35	98.0							
ODSTOTEK KOSTI	%	69	6	15.8	0.08	99.3							
IND. PRIRAST	slab-odličen					116.7							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen					99.7							
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					109.9							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	74	117		-0.021								
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			63.2	117.0								
MESO-MLEKO	slab-odličen			62.9	129.0								

LENOR**121507**

SI 43307917

LS 100 %

Rojen: 27.12.06

Kappa-kazein: AE

Direktni test: 07: 1393 (+ 22)

Rejec teleta: ZAPEČNIK ALEŠ, RIBNICA NA POHORJU 15, 2364 RIBNICA NA POHORJU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.10.11	155	153	86	64	250	67	161	1130
23.09.09	153	153	81	64	241	64	163	1000
08.10.08	142	148	74	64	216	60	171	773

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	1.1	35.7 %	586
	Ma (kg)	0.03	43.5 %	586
	Be (kg)	0.05	27.3 %	586
	IBM	106.80	30.7 %	587
IN 08-13	Ml (kg)	1.2	54.0 %	27135
	Ma (kg)	0.05	54.4 %	27135
	Be (kg)	0.05	46.4 %	27135
	IBM	100.28	48.4 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2010	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
03.11.10	7	7	7
28.10.09	7	6	7
28.10.08	6	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013					8000	
2011	13	1365	40.00		7500	
2010	14	1352			0	
2009	1338	1338	74.40			3000
2008						

720628 LEO AT 927146534 IN 08-13:	LS 99 % RH 1 %				LOCK AT 541950446 LS 100 %	
	+ 4.0	+ 0.13	+ 0.12	+114.11		
	8.1%	17.7%	12.2%	13.0%		
SI 10-13:	6779	271	4.01	228	3.38	
	+726	+22	-0.11	+22	-0.03	
				+126	LOTI AT 662268446 LS 97 % RH 3 %	
NAJ.:	4	12633	573	4.53	446	3.53
POV.:	7	10967	482	4.40	400	3.65
AT 477120346 HAPP						
JANA SI 2015633 LS 100 %				820265 PATER SI 1302552 LS 100 %		
NAJ.:	7	8742	350	4.00	298	3.41
POV.:	8/8/8	6786	272	4.01	233	3.43
				+43	+7	+0.09
					+7	+0.14
					+108	
JEZA SI 1626314 LS 99 % RH 1 %						
NAJ.:	4	6603	243	3.68	242	3.66
POV.:	7/7/7	4991	200	4.00	181	3.62
					-169	+0.06
					+6	+0.29
					+106	
DE 0911235889 HOLSTEIN						

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	89	43	4690	128.5	105.6							
MAŠČOBA V 305	kg	88	43	193.7	6.78	106.5							
MAŠČOBA V 305	%	93	43	4.16	0.055	102.7							
BELJAKOVINE V 305	kg	88	43	160.7	11.20	113.9							
BELJAKOVINE V 305	%	94	43	3.44	0.189	121.0							
IBM V 305	slab-odličen	88			112.387	112.7							
MLEKO DK	kg	98	96	17	1.1	105.4							
MAŠČOBA DK	kg	97	96	0.7	0.03	103.6							
MAŠČOBA DK	%	98	96	4.08	-	0.118	94.9						
BELJAKOVINE DK	kg	98	96	0.6	0.05	107.6							
BELJAKOVINE DK	%	98	96	3.39	0.058	106.8							
IBM DK	slab-odličen	98	96		106.8	106.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	96	5.8	0.737	113.6							
UREA DK		94	85	19.0	1.735	113.3							
LAKTOZA DK	%	98	96	4.6	-	0.070	92.7						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	84	3.6	-	0.076	89.0						
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	91	55	815	2.1	106.0							
TELITVE-OČE KRAV	%	57	114	1.7	-0.03	83.5							
TELITVE-OČE TELET	%	76	185	1.6	0.03	112.4							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	65	1	139.0	2.05	113.5							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	43	140.6	1.19	106.8							
DOLŽINA TELESNA	cm	63	1	146.0	1.95	115.0							
OBSEG PRSI	cm	74	1	198.0	3.72	117.5							
SEDNA ŠIRINA	cm	69	1	25.0	0.61	124.7							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	83	43	51.2	0.99	121.9							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	86	43	77.9	2.08	133.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	72	1	5.0	0.844	137.5							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	85	43	5.2	0.633	123.0							
OBLIKA	slaba-odlična	49	1	6.0	0.361	122.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen	49	1	6.0	0.108	110.8							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	86	43	5.0	-	0.341	87.2						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	71	43	5.2	-	0.268	80.9						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	81	43	5.1	-	0.342	85.8						
BICLJI**	mehki-strmi	76	43	5.3	0.145	106.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	73	43	5.0	0.126	108.1							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	54	1	5.0	0.398	113.2							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	53	1	5.0	0.328	112.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	54	1	6.0	0.255	108.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	53	1	6.0	0.267	111.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	83	43	5.3	-	0.326	84.7						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	78	43	4.4	-	0.402	80.0						
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	43	4.8	0.055	100.8							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	88	43	4.8	-	0.181	95.0						
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	81	43	4.3	-	0.682	64.4						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	82	43	4.1	-	0.634	67.2						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	84	43	4.7	-	0.675	70.6						
IND. OKVIR	slab-odličen	84	33		95.0	126.2							
IND. MLEKO	slab-odličen	72	28		80.5	114.2							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	83	43		87.9	118.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	573	82.2	-1.22	85.0							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	96	494	3.5	-0.164	74.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	97	473	3.2	-0.188	74.4							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	94	519	3.2	-0.093	79.4							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	98	479	3.3	-0.074	90.9							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	98	489	3.4	-0.170	81.5							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1393	22.0	103.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	67	13	1183	- 53.9	71.5							
PRIRAST OD 150 KG	g	67	13	1206	4.1	101.3							
NETO PRIRAST	g	65	13	675	- 3.9	97.2							
MASA TOP. POLOVIC	kg	63	13	376	- 0.1	99.2							
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	53	13	30.8	0.66	99.6							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	68	13	61.1	- 2.10	98.1							
ODSTOTEK MESA	%	62	6	64.7	- 2.78	97.8							
ODSTOTEK KOSTI	%	67	6	15.9	- 0.28	99.1							
IND. PRIRAST	slab-odličen					89.5							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen					95.2							
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					91.7							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	71	96		0.124	119.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			62.6	114.9								
MESO-MLEKO	slab-odličen			60.8	119.1								

SAMURAJ**121471**

SI 13102564

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 01.04.06

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 07: 1356(+ 15)

Rejec teleta: PINTARIČ DENIS, ZAMUŠANI 76, 2272 GORIŠNICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.10.10	156	154	86	65	247	64	161	1050
23.09.09	155	153	85	65	250	64	158	1040
10.10.08	150	150	81	59	239	61	154	900
11.10.07	135	141	72	54	204	52	141	661

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	3.1	7.0 %	586
	Ma (kg)	0.09	14.3 %	586
	Be (kg)	0.08	9.0 %	586
	IBM	114.50	9.7 %	587
IN 08-13	Ml (kg)	3.1	20.5 %	27135
	Ma (kg)	0.09	36.2 %	27135
	Be (kg)	0.08	30.5 %	27135
	IBM	106.36	31.9 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
03.11.10	7	6	7
28.10.09	6	6	6
28.10.08	6	6	6
05.11.07	6	5	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	5080	6811	59.56		9000	
2012					20000	10000
2009	195	1731	58.60		9155	
2008	1536		69.70		0	

720625 SAMUT DE 0930988845 IN 08-13: + 2.3 + 0.09 + 0.08 +106.13 33.0% 34.7% 31.6% 32.5%	SAMURAI DE 0913892370 LS 100 %	
	ROCKI DE 0915182352 LS 100 %	
JELENA SI 1917844 LS 97 % RH 3 %	NAJ.: 4 13660 514 3.76 461 3.37 POV.: 8 11897 453 3.81 400 3.36	
	DE 0915581022 HORB	
720477 ERFURT DE 0914750324 LS 100 %	LIŠA SI 1279876 LS 94 % RH 6 %	
	NAJ.: 4 7544 276 3.65 261 3.46 POV.: 4/4/4 7087 263 3.71 245 3.45 +387 +3 -0.27 +12 +0.02 +113	
DE 0927550527 ZEUS		

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	96	143	5287	604.0	123.1							
MAŠČOBA V 305	kg	96	143	210.4	14.98	113.8							
MAŠČOBA V 305	%	98	143	4.01	-	0.160	88.8						
BELJAKOVINE V 305	kg	96	143	177.9	17.61	122.0							
BELJAKOVINE V 305	%	98	143	3.37	-	0.040	92.7						
IBM V 305	slab-odličen	96			120.327	120.8							
MLEKO DK	kg	99	167	18	3.1	117.6							
MAŠČOBA DK	kg	99	167	0.7	0.09	112.7							
MAŠČOBA DK	%	99	167	4.03	-	0.185	91.6						
BELJAKOVINE DK	kg	99	167	0.6	0.08	115.0							
BELJAKOVINE DK	%	99	167	3.38	-	0.123	89.1						
IBM DK	slab-odličen	99	167		114.5	114.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	99	158	6.2	0.598	110.9							
UREA DK		96	122	18.5	0.471	101.9							
LAKTOZA DK	%	99	167	4.6	-	0.093	89.6						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	88	159	3.7	0.050	109.3							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	88	69	392	17.2	116.0							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	96	146	849	-27.3	90.2							
TELITVE-OČE KRAV	%	64	225	1.7	0.00	103.9							
TELITVE-OČE TELET	%	76	190	1.6	0.07	127.4							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	97	106	135.3	2.00	113.1							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	98	147	139.8	0.89	104.8							
DOLŽINA TELESNA	cm	95	106	138.6	1.16	108.3							
OBSEG PRSI	cm	96	106	197.5	1.63	107.0							
SEDNA ŠIRINA	cm	88	106	19.5	-0.06	97.0							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	93	147	49.5	-0.09	96.8							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	94	147	75.3	-0.63	88.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	93	106	5.4	0.000	98.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	94	146	5.1	-	0.185	91.2						
OBLIKA	slaba-odlična	84	106	5.2	0.230	114.1							
HRBET*	uleknjen-izbočen	85	106	4.9	-	0.017	102.2						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	147	5.4	0.288	111.1							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	86	147	5.2	-	0.023	99.5						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	92	147	5.3	-	0.223	91.5						
BICLJI**	mehki-strmi	89	147	5.1	-	0.094	92.6						
PARKLJI***	nizki-visoki	86	147	4.8	-	0.080	91.7						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	91	106	5.0	0.718	125.2							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	90	106	5.0	0.461	118.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	91	106	5.1	0.324	111.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	90	106	5.3	0.437	118.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	147	5.7	0.430	118.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	90	147	5.0	0.498	125.5							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	94	147	5.1	-	0.071	95.9						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	95	147	5.1	-	0.310	90.8						
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	146	5.1	0.962	145.4							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	147	4.5	0.353	115.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	94	147	5.4	0.607	123.3							
IND. OKVIR	slab-odličen	94	137		71.4	93.7							
IND. MLEKO	slab-odličen	91	132		82.0	117.6							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	93	147		76.0	97.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	834	82.9	-0.10	96.8							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	97	674	3.5	-0.134	79.1							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	98	779	3.4	0.021	101.2							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	96	715	3.3	-0.063	85.3							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	99	783	3.4	0.043	101.8							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	99	780	3.4	-0.028	95.4							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1356	15.0	101.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	81	167		0.024	106.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			62.6	114.9								
MESO-MLEKO	slab-odličen			55.5	94.5								

LOVEC**121497**

SI 73250836

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 26.09.06

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: SUŽNIK FRANC, SELCE 50, 2232 VOLIČINA

Direktni test: 07: 1352(+ 32)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.09	152	153	83	64	237	60	153	1000
10.10.08	150	151	79	61	222	56	149	867
10.10.07	127	136						523

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	1.8	22.4 %	586
	Ma (kg)	0.10	11.4 %	586
	Be (kg)	0.06	18.3 %	586
	IBM	111.09	16.5 %	587
IN 08-13	Ml (kg)	1.7	44.6 %	27135
	Ma (kg)	0.11	26.7 %	27135
	Be (kg)	0.06	41.0 %	27135
	IBM	103.89	38.6 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
28.10.09	7	7	6
28.10.08	7	7	6
05.11.07	6	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	743	2094	61.37		10000	
2012					12000	6000
2009	412	1351	59.50		7239	
2008	939		66.90		0	

720618 LOWEIN DE 0919931330 IN 08-13: + .8 + 0.19 + 0.07 62.3% 4.0% 37.6% +107.36 29.2%	LOMBARD DE 0911403939 LS 100 %	
	NESINA DE 0915386293 LS 100 %	
NAJ.: 5 9764 388 3.97 340 3.48 POV.: 5 8948 369 4.13 311 3.47		
DE 0912851233 HORWEIN		
BIBA SI 1915923 LS 94 % RH 6 %		120736 RELKO SI 922402 LS 88 % RH 12 %
NAJ.: 3 8951 296 3.31 294 3.28 POV.: 5/5/5 6768 270 3.98 223 3.29 +462 +9 -0.19 +9 -0.14 +110		BUTA SI 1688862 LS 100 % NAJ.: 4 8711 360 4.14 292 3.36 POV.: 5/5/5 7176 291 4.05 244 3.41 +555 +15 -0.18 +15 -0.08 +118
CZ 42625582 BOJAR		

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	95	123	5029	234.2	109.4							
MAŠČOBA V 305	kg	95	123	209.6	19.17	117.6							
MAŠČOBA V 305	%	97	123	4.18	0.179	110.7							
BELJAKOVINE V 305	kg	95	123	168.5	10.89	113.5							
BELJAKOVINE V 305	%	98	123	3.35	0.064	105.5							
IBM V 305	slab-odličen	95			114.294	114.6							
MLEKO DK	kg	99	159	18	1.8	109.3							
MAŠČOBA DK	kg	99	159	0.7	0.10	114.4							
MAŠČOBA DK	%	99	159	4.22	0.182	109.8							
BELJAKOVINE DK	kg	99	159	0.6	0.06	110.3							
BELJAKOVINE DK	%	99	159	3.36	-	0.009	100.2						
IBM DK	slab-odličen	99	159		111.1	111.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	155	6.0	0.838	115.5							
UREA DK		96	127	19.1	2.015	115.8							
LAKTOZA DK	%	99	159	4.6	-	0.107	87.8						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	88	147	3.8	0.053	109.8							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	77	23	385	-3.1	97.7							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	96	127	836	57.2	135.7							
TELITVE-OČE KRAV	%	62	189	1.7	0.00	101.3							
TELITVE-OČE TELET	%	75	170	1.7	0.00	98.8							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	93	38	135.0	2.15	114.2							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	97	121	141.1	2.68	116.7							
DOLŽINA TELESNA	cm	90	38	140.4	1.24	109.0							
OBSEG PRSI	cm	91	38	193.1	0.06	99.1							
SEDNA ŠIRINA	cm	82	38	21.1	0.25	109.9							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	92	121	50.8	0.48	109.9							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	93	121	75.7	-0.37	92.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	38	4.6	-	0.141	91.6						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	93	121	5.0	0.111	102.7							
OBLIKA	slaba-odlična	73	38	4.9	0.020	100.4							
HRBET*	uleknjen-izbočen	74	38	5.1	0.364	128.5							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	121	5.5	0.602	123.0							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	121	5.0	-	0.312	77.5						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	91	121	5.2	-	0.225	91.4						
BICLJI**	mehki-strmi	88	121	5.1	0.014	99.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	85	121	5.1	0.073	103.9							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	82	38	4.5	0.257	107.9							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	81	38	4.6	0.217	107.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	82	38	5.0	0.092	102.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	81	38	4.6	0.088	103.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	121	6.0	0.608	126.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	89	121	4.8	-	0.070	96.8						
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	93	121	4.8	-	0.297	86.8						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	95	121	4.9	-	0.588	81.6						
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	havzven-navznoter	90	121	4.9	0.355	115.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	121	4.7	0.767	135.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	119	5.4	0.720	127.9							
IND. OKVIR	slab-odličen	91	100		77.5	102.0							
IND. MLEKO	slab-odličen	87	91		75.7	103.6							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	92	121		79.1	102.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	672	83.0	-0.34	94.2							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	97	540	3.7	0.085	112.1							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	98	571	3.4	-0.080	88.3							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	95	565	3.3	-0.027	92.6							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	99	577	3.4	0.018	99.5							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	98	593	3.5	-0.004	97.7							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1352	32.0	106.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	159		0.013	104.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			62.3	114.2								
MESO-MLEKO	slab-odličen			58.0	105.8								

ZVEN**121391**

SI 22832872

LS 85 % RH 15 %

Rojen: 11.08.04

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 05: 1360(- 29)

Rejec teleta: DOLINAR ZVONKO, STARA OSELICA 2, 4225 SOVODENJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.09	160	155	86	62	251	65	166	1110
10.10.08	160	155	84	62	251	65	166	1085
11.10.07	155	151	81	58	233	60	159	960
09.10.06	145	147	80	56	218	60	156	800
06.10.05	129	137	69	45	184	46	135	522

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	1.3	32.1 %	586
	Ma (kg)	0.06	29.4 %	586
	Be (kg)	0.04	35.2 %	586
	IBM	106.00	34.2 %	587
IN	Ml (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					
Nepopolna okostenitev 2					

LETO	OK	OB	OM
2013			
28.10.09	8	7	6
28.10.08	8	7	6
05.11.07	8	6	6
24.10.06	6	6	5
25.10.05	6	5	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	1034	3894	60.05		11000	
2012	891	2860	60.70		10000	5000
2011	210	1969	60.20		17000	5000
2010					15000	5000
2009					13846	
2008					9525	
2007	137	1759	64.80	I / neoc.	5295	
2006	1622					

120830 ZVONKO SI 1283781 LS 94 % RH 6 %	720298 ZEUS DE 0927550527 LS 100 %
IN 08-13: + 1.1 + 0.04 + 0.04 + 98.09 55.5% 59.8% 52.9% 54.6%	ŠPELA SI 796542 LS 88 % RH 12 %
SI 10-13: 5334 221 4.16 179 3.36 +263 +10 -0.01 +9 +0.02 +111	NAJ.: 1 5215 206 3.95 116 2.22 POV.: 6/6/3 5024 188 3.74 120 2.42
	SI 352300 PLANET
MIKA 13 SI 1396232 LS 75 % RH 25 %	120513 BALI SI 636232 LS 100 %
NAJ.: 5 8507 301 3.53 289 3.40 POV.: 11/11/11 7301 266 3.64 251 3.44 +326 +15 +0.03 +9 -0.01 +112	MAZOLKA SI 1106750 LS 50 % RH 50 % NAJ.: 4 7341 272 3.70 249 3.39 POV.: 5/5/5 5631 217 3.86 187 3.31 +987 +25 -0.29 +23 -0.15 +127
	SI 98261 SAK-RED

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	97	144	5034	165.0	106.9							
MAŠČOBA V 305	kg	97	144	208.3	10.28	109.6							
MAŠČOBA V 305	%	98	144	4.15	0.071	103.8							
BELJAKOVINE V 305	kg	97	144	169.1	5.88	107.1							
BELJAKOVINE V 305	%	98	144	3.36	0.003	98.0							
IBM V 305	slab-odličen	97			107.632	107.8							
MLEKO DK	kg	99	164	17	1.3	106.2							
MAŠČOBA DK	kg	99	164	0.7	0.06	107.4							
MAŠČOBA DK	%	99	164	4.17	0.023	101.9							
BELJAKOVINE DK	kg	99	164	0.6	0.04	105.7							
BELJAKOVINE DK	%	99	164	3.38	-	0.049	96.3						
IBM DK	slab-odličen	99	164		106.0	106.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	99	160	6.6	0.054	100.4							
UREA DK		96	95	18.7	0.383	101.2							
LAKTOZA DK	%	99	164	4.6	-	0.053	94.9						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	89	151	3.7	0.205	134.2							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	95	116	397	15.2	114.3							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	96	139	855	40.8	126.9							
TELITVE-OČE KRAV	%	74	250	1.6	-0.01	95.9							
TELITVE-OČE TELET	%	93	1042	1.6	-0.01	93.0							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	98	141	134.4	0.59	103.0							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	98	141	139.6	0.71	103.6							
DOLŽINA TELESA	cm	96	141	139.3	0.69	104.4							
OBSEG PRSI	cm	97	139	196.4	0.83	102.9							
SEDNA ŠIRINA	cm	90	141	20.4	0.11	104.0							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	93	141	49.2	0.17	102.9							
GLOBINA TELESA-CM	cm	94	141	77.6	1.14	117.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	94	141	5.4	0.250	109.8							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	94	140	5.1	-	0.047	96.6						
OBLIKA	slaba-odlična	88	140	5.2	-	0.003	98.8						
HRBET*	uleknjen-izbočen	88	140	4.8	-	0.215	88.5						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	141	5.3	0.074	102.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	87	140	5.3	-	0.052	97.3						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	92	141	5.3	-	0.129	96.0						
BICLJI**	mehki-strmi	90	141	5.0	0.154	107.3							
PARKLJI***	nizki-visoki	87	141	5.0	0.175	112.1							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	93	140	4.9	0.613	121.3							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	92	141	5.1	0.715	129.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	93	141	4.9	0.385	114.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	92	141	5.2	0.441	118.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	141	5.7	0.212	109.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	91	141	4.7	0.163	108.6							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	94	141	5.0	0.079	101.8							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	95	141	5.0	-	0.589	81.6						
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	141	4.8	0.177	106.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	140	4.7	0.101	103.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	94	140	5.2	-	0.011	97.9						
IND. OKVIR	slab-odličen	94	141		87.5	115.8							
IND. MLEKO	slab-odličen	92	141		84.4	122.8							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	93	141		89.5	121.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	962	83.2	-0.09	96.9							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	96	405	3.0	0.048	106.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	97	381	2.8	-0.024	95.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	96	585	2.6	0.017	101.6							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	99	989	5.4	-0.027	95.2							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	99	998	5.5	0.011	99.2							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1360	- 29.0	89.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	72	10	1114	- 35.7	80.8							
PRIRAST OD 150 KG	g	72	10	1153	23.3	111.2							
NETO PRIRAST	g	70	10	647	27.4	113.4							
MASA TOP. POLOVIC	kg	70	10	393	- 3.9	97.2							
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	65	10	31.8	0.03	99.2							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	72	10	64.0	- 0.47	99.0							
ODSTOTEK MESA	%	71	6	70.5	0.24	99.4							
ODSTOTEK KOSTI	%	73	6	15.3	0.05	99.3							
IND. PRIRAST	slab-odličen					99.0							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen					101.7							
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					100.1							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	162		-0.043	97.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			62.0	113.0								
MESO-MLEKO	slab-odličen			58.9	110.1								

PIRAN**121401**

SI 52943780

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 25.08.04

Rejec teleta: RAK ŠTEFEK, KRIŽNI VRH 30, 2318 LAPORJE

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 05: 1432(+ 54)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.10.10	161	160	93	66	258	65	172	1090
23.09.09	161	159	91	65	255	64	170	1180
10.10.08	156	156	90	65	250	64	167	1180
11.10.07	152	150	82	60	233	60	164	1020
09.10.06	144	150	80	68	237	67	157	930

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	1.2	35.2 %	586
	Ma (kg)	0.07	23.2 %	586
	Be (kg)	0.03	42.5 %	586
	IBM	104.65	38.7 %	587
IN 08-13	Ml (kg)	1.3	52.7 %	27135
	Ma (kg)	0.07	45.5 %	27135
	Be (kg)	0.03	58.8 %	27135
	IBM	97.41	56.7 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	E	III	R

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

LETO	OK	OB	OM
2013			
03.11.10	8	6	6
28.10.09	8	6	7
28.10.08	9	7	7
05.11.07	8	6	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	2578	6096	56.28		6000	
2012	1909	3518			6000	6000
2011					19000	10000
2010					19700	
2009					15980	
2008	35	1609	56.88		9580	
2007	1574	1574	70.80	I / I	890	
2006					3000	

720582 POLDI DE 0913325437 IN 08-13:	LS 94 % RH 6 %	POSTNER DE 0917355651 LS 94 % RH 6 %
+ 3.2 + 0.14 + 0.07 +106.50 18.3% 17.3% 34.9% 31.5%		ELSA DE 0913089666 LS 94 % RH 6 %
SI 10-13: 6946 281 4.07 233 3.36 +747 +34 +0.09 +16 -0.16 +122		NAJ.: 3 11593 456 3.93 401 3.46 POV.: 4 10405 409 3.94 365 3.50
		DE 0928590625 STREITL
NUŠA SI 1573540 LS 100 %		120842 BOS SI 1290090 LS 100 %
NAJ.: 2 6103 282 4.63 207 3.39 POV.: 8/8/8 5048 227 4.49 170 3.36 -332 +0 +0.33 -8 +0.05 +92		NINA SI 1231761 LS 100 % NAJ.: 4 4441 208 4.68 159 3.58 POV.: 6/6/6 3687 158 4.28 129 3.49 -640 -15 +0.30 -17 +0.09 +79
		SI 951430 HUS

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	96	110	4974	143.7	106.1							
MAŠČOBA V 305	kg	96	110	207.5	15.84	114.6							
MAŠČOBA V 305	%	98	110	4.19	0.201	112.1							
BELJAKOVINE V 305	kg	95	110	166.9	3.11	103.6							
BELJAKOVINE V 305	%	98	110	3.35	- 0.047	91.9							
IBM V 305	slab-odličen	95			105.830	106.0							
MLEKO DK	kg	99	125	17	1.2	105.4							
MAŠČOBA DK	kg	98	125	0.7	0.07	108.9							
MAŠČOBA DK	%	99	125	4.19	0.094	105.4							
BELJAKOVINE DK	kg	99	125	0.6	0.03	103.6							
BELJAKOVINE DK	%	99	125	3.39	- 0.082	93.0							
IBM DK	slab-odličen	99	125		104.6	104.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	118	6.5	0.211	103.5							
UREA DK		95	79	20.6	2.919	123.9							
LAKTOZA DK	%	99	125	4.6	- 0.077	91.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	86	115	3.8	0.205	134.2							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	92	87	396	11.0	110.5							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	95	106	877	-16.1	96.2							
TELITVE-OČE KRAV	%	67	198	1.8	-0.02	91.6							
TELITVE-OČE TELET	%	89	626	1.6	0.03	110.7							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	97	102	136.1	1.82	111.8							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	97	103	141.1	2.83	117.7							
DOLŽINA TELESNA	cm	95	102	139.4	1.34	109.8							
OBSEG PRSI	cm	96	102	197.8	2.19	109.8							
SEDNA ŠIRINA	cm	87	102	19.9	0.22	108.4							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	91	103	50.0	0.65	113.9							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	93	103	76.5	0.90	113.7							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	92	102	5.7	0.456	119.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	93	103	5.3	0.266	108.7							
OBLIKA	slaba-odlična	84	102	5.5	0.177	110.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen	85	102	4.9	- 0.081	97.8							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	103	5.3	0.006	100.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	83	103	5.3	- 0.022	99.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	90	103	5.2	- 0.236	90.9							
BICLJI**	mehki-strmi	86	103	5.3	0.210	110.7							
PARKLJI***	nizki-visoki	83	103	5.4	0.220	115.7							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	91	102	5.0	0.665	123.3							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	90	102	5.1	0.693	128.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	91	102	5.0	0.355	112.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	90	102	5.0	0.432	118.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	103	5.6	0.085	103.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	103	4.8	- 0.091	95.7							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	92	103	5.3	0.216	107.3							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	103	5.4	- 0.160	95.7							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	havzven-navznoter	89	103	4.7	- 0.062	95.0							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	103	4.4	0.208	108.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	103	5.1	- 0.037	96.9							
IND. OKVIR	slab-odličen	93	103		87.3	115.6							
IND. MLEKO	slab-odličen	89	103		85.9	126.2							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	91	103		88.3	118.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	1081	83.6	0.35	101.5							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	98	832	3.5	0.092	113.1							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	98	887	3.2	-0.037	93.9							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	97	882	3.3	0.143	127.1							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	99	968	3.5	0.102	107.4							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	99	1044	3.6	0.127	110.6							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1432	54.0	111.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	71	12	1169	- 36.1	80.6							
PRIRAST OD 150 KG	g	71	12	1175	29.6	114.5							
NETO PRIRAST	g	70	12	666	19.0	109.0							
MASA TOP. POLOVIC	kg	69	12	396	0.7	99.6							
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	63	12	34.3	0.42	99.4							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	72	12	64.0	- 0.84	98.8							
ODSTOTEK MESA	%	69	6	68.6	- 0.76	98.8							
ODSTOTEK KOSTI	%	72	6	15.6	- 0.19	99.1							
IND. PRIRAST	slab-odličen					101.2							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					100.7							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	76	124		-0.051	96.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			61.9	112.8								
MESO-MLEKO	slab-odličen			61.6	123.0								

VOZEL**121517**

SI 93264459

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 27.01.07

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 08: 1294(- 5)

Rejec teleta: BELEC JANKO, SLAPTINCI 21, 9244 SVETI JURIJ OB ŠČAVNICI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.10.11	157	154	83	65	247	65	162	1120
23.09.09	151	153	76	63	234	65	160	950
08.10.08	142	146	73	54	205	60	165	721

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	1.1	36.2 %	586
	Ma (kg)	0.06	26.3 %	586
	Be (kg)	0.03	37.2 %	586
	IBM	105.69	35.3 %	587
IN 08-13	Ml (kg)	1.1	56.1 %	27135
	Ma (kg)	0.07	45.5 %	27135
	Be (kg)	0.04	52.9 %	27135
	IBM	99.07	51.8 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2010	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2013			
25.10.11	7	7	9
03.11.10	6	6	6
28.10.09	6	6	7
28.10.08	6	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	42	1273	57.14		10000	
2011	1	1231			7500	
2010	160	1230				
2009	1070	1070			709	
2008						3000

720627 WATERBERG DE 0932739095	LS 97 % RH 3 %	520532 WINZER DE 0918035013	LS 100 %
IN 08-13:	+ 4.6 + 0.17 + 0.15 +120.53 4.1% 6.4% 3.4% 3.7%	ROMMI DE 0918565141	LS 94 % RH 6 %
SI 10-13:	6830 275 4.04 233 3.41 +981 +32 -0.08 +34 +0.01 +139	NAJ.: 3 13617 592 4.35 527 3.87 POV.: 6 12226 512 4.19 443 3.62	
		DE 0914448912 RAMBO	
ŠARGA SI 1609518	LS 100 %	720235 SATTLER DE 0927458411	LS 100 %
NAJ.: 8 8233 377 4.58 270 3.28 POV.: 9/9/9 6997 382 5.46 240 3.43 -38 +34 +0.80 +5 +0.15 +111		ŠJORA SI 1255555	LS 100 %
		NAJ.: 1 6522 299 4.58 203 3.11 POV.: 3/3/3 6135 294 4.79 200 3.26 -164 +8 +0.42 -1 +0.09 +100	
		SI 830187 GRIM	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	87	35	4835	143.4	106.1							
MAŠČOBA V 305	kg	86	35	200.6	14.09	113.0							
MAŠČOBA V 305	%	92	35	4.16	0.142	108.3							
BELJAKOVINE V 305	kg	86	35	164.3	8.49	110.4							
BELJAKOVINE V 305	%	93	35	3.41	0.075	106.9							
IBM V 305	slab-odličen	86			110.950	111.2							
MLEKO DK	kg	97	74	17	1.1	105.3							
MAŠČOBA DK	kg	97	74	0.7	0.06	108.1							
MAŠČOBA DK	%	97	74	4.18	0.090	105.2							
BELJAKOVINE DK	kg	97	74	0.6	0.03	105.1							
BELJAKOVINE DK	%	97	74	3.39	- 0.024	98.7							
IBM DK	slab-odličen	97	74		105.7	105.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	74	6.5	- 0.366	92.4							
UREA DK		93	66	17.1	0.857	105.4							
LAKTOZA DK	%	97	74	4.7	- 0.047	95.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	80	73	3.8	0.092	116.2							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	60	1	352	8.9	108.5							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	89	42	816	33.2	122.8							
TELITVE-OČE KRAV	%	54	84	1.8	-0.02	91.5							
TELITVE-OČE TELET	%	73	150	1.6	0.02	106.8							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	68	2	133.5	1.80	111.7							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	46	139.3	-0.90	92.9							
DOLŽINA TELESNA	cm	66	2	145.0	1.67	112.6							
OBSEG PRSI	cm	76	2	194.5	-1.95	88.9							
SEDNA ŠIRINA	cm	70	2	22.0	-0.25	89.2							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	84	46	50.3	-0.46	88.3							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	86	46	75.8	-1.33	76.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	74	2	4.5	- 0.373	80.8							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	86	46	4.9	- 0.322	86.0							
OBLIKA	slaba-odlična	52	2	5.0	0.242	114.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen	52	2	4.5	- 0.156	92.6							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	86	46	5.3	0.104	104.1							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	73	46	5.3	- 0.200	86.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	82	46	5.2	0.011	102.7							
BICLJI**	mehki-strmi	77	46	5.1	0.159	107.7							
PARKLJI***	nizki-visoki	74	46	5.2	0.144	109.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	57	2	5.5	0.629	121.9							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	56	2	5.5	0.506	120.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	57	2	6.0	0.471	117.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	56	2	5.5	0.357	115.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	84	46	5.8	0.501	122.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	79	46	4.2	- 0.210	89.7							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	86	46	4.8	- 0.384	83.4							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	88	46	4.9	- 0.441	86.5							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	81	46	4.8	0.080	102.0							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	83	46	4.5	0.001	98.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	85	46	5.1	- 0.113	93.7							
IND. OKVIR	slab-odličen	84	35		60.7	78.9							
IND. MLEKO	slab-odličen	73	30		78.9	110.7							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	84	46		71.5	89.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	495	83.3	0.36	101.6							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	95	390	3.7	0.004	99.9							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	96	359	3.5	0.085	109.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	93	414	3.4	0.093	117.0							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	98	369	3.6	0.234	119.8							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	98	412	3.5	0.124	110.4							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1294	-	5.0	96.0						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	69	13	1200	-	41.4	77.9						
PRIRAST OD 150 KG	g	69	13	1223	-	19.7	89.1						
NETO PRIRAST	g	68	13	701	24.8	112.0							
MASA TOP. POLOVIC	kg	66	13	388	-	16.7	90.6						
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	58	13	32.1	-	1.02	98.7						
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	70	13	64.8	-	3.13	97.6						
ODSTOTEK MESA	%	65	6	71.8	1.60	100.1							
ODSTOTEK KOSTI	%	69	6	16.3	-	0.60	98.9						
IND. PRIRAST	slab-odličen						82.9						
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen						100.6						
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen						90.0						
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	65	75		0.141	121.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			61.8	112.4								
MESO-MLEKO	slab-odličen			54.4	89.2								

SAJKO**121487**

SI 63129038

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 01.07.06

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 07: 1447(+ 24)

Rejec teleta: SLAVIČ JOŽEF, STARA NOVA VAS 42, 9242 KRIŽEVCI PRI LJUTOMERU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.10.11	163	160	86	60	243	64	167	1080
23.09.09	161	159	82	59	235	62	156	960
10.10.08	155	155	79	58	222	60	152	913
11.10.07	136	141	67	47	190	54	142	577

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	1.4	30.2 %	586
	Ma (kg)	0.03	46.1 %	586
	Be (kg)	0.05	27.0 %	586
	IBM	106.70	31.5 %	587
IN 08-13	Ml (kg)	1.4	50.4 %	27135
	Ma (kg)	0.03	64.7 %	27135
	Be (kg)	0.05	47.0 %	27135
	IBM	99.43	50.7 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	III	RMO

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
25.10.11	9	7	7
03.11.10	8	7	6
28.10.09	7	6	6
28.10.08	8	6	6
05.11.07	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	1826	3472	58.81		10000	
2012	154	1646			10000	10000
2011					15000	
2010	30	1492				
2009	311	1462	61.90		3499	
2008	1151		68.40		0	

720625 SAMUT DE 0930988845 LS 100 %	SAMURAI DE 0913892370 LS 100 %	
	ROCKI DE 0915182352 LS 100 %	
IN 08-13: + 2.3 + 0.09 + 0.08 33.0% 34.7% 31.6%	+106.13 32.5%	
SI 10-13: 6187 249 4.06 214 3.45 +472 +20 +0.04 +18 +0.04 +122		NAJ.: 4 13660 514 3.76 461 3.37 POV.: 8 11897 453 3.81 400 3.36
ZAJKA SI 1718331 LS 94 % RH 6 %	DE 0915581022 HORB	
NAJ.: 5 8284 399 4.82 291 3.51 POV.: 9/9/9 6676 284 4.26 219 3.28 +321 -2 -0.34 +8 -0.08 +107	720438 RADON DE 0912858946 LS 88 % RH 12 %	
	ZLATA SI 1299826 LS 100 %	
NAJ.: 3 7030 283 4.02 226 3.22 POV.: 5/5/5 6221 263 4.23 206 3.31 -364 -18 -0.09 -10 -0.04 +86		
	DE 0926691667 BIMUELLER	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	95	108	4839	179.9	107.5							
MAŠČOBA V 305	kg	94	108	194.6	-0.73	99.8							
MAŠČOBA V 305	%	97	108	4.03	-	0.179	87.6						
BELJAKOVINE V 305	kg	94	108	163.2	8.18	110.0							
BELJAKOVINE V 305	%	97	108	3.37	0.038	102.3							
IBM V 305	slab-odličen	94			107.986	108.2							
MLEKO DK	kg	98	128	17	1.4	106.9							
MAŠČOBA DK	kg	98	128	0.7	0.03	102.9							
MAŠČOBA DK	%	99	128	4.06	-	0.168	92.4						
BELJAKOVINE DK	kg	98	128	0.6	0.05	107.6							
BELJAKOVINE DK	%	99	128	3.42	0.005	101.6							
IBM DK	slab-odličen	98	128		106.7	106.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	125	6.4	-	0.023	99.0						
UREA DK		95	100	18.4	1.588	112.0							
LAKTOZA DK	%	99	128	4.6	-	0.102	88.4						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	86	125	3.7	0.008	102.6							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	80	30	386	5.5	105.4							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	95	116	853	28.0	120.0							
TELITVE-OČE KRAV	%	61	160	1.8	0.00	100.7							
TELITVE-OČE TELET	%	78	233	1.7	-0.02	87.9							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	92	35	134.5	1.54	109.8							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	97	99	141.7	3.20	120.1							
DOLŽINA TELESNA	cm	90	35	142.3	1.49	111.1							
OBSEG PRSI	cm	91	34	198.4	4.74	122.6							
SEDNA ŠIRINA	cm	80	35	21.3	0.22	108.8							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	90	99	51.1	1.01	122.4							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	92	98	76.7	0.94	114.4							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	35	5.4	0.419	117.7							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	92	98	5.2	0.237	107.6							
OBLIKA	slaba-odlična	71	35	5.1	0.055	102.6							
HRBET*	uleknjen-izbočen	72	35	4.9	0.124	112.0							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	99	5.4	0.453	117.3							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	82	99	5.3	0.153	112.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	89	99	5.1	-	0.547	76.1						
BICLJI**	mehki-strmi	85	99	5.2	0.082	103.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	82	99	5.1	0.074	104.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	81	35	4.5	-	0.044	96.6						
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	79	35	4.5	-	0.117	93.1						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	81	35	4.9	-	0.145	93.3						
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	35	5.0	-	0.064	96.3						
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	90	99	5.6	-	0.093	95.2						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	99	4.7	-	0.141	93.2						
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	92	99	5.1	0.293	110.3							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	99	5.1	-	0.091	98.0						
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	98	4.9	0.223	109.0							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	99	4.4	0.232	109.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	99	5.3	0.392	114.5							
IND. OKVIR	slab-odličen	90	83		87.1	115.3							
IND. MLEKO	slab-odličen	85	76		75.5	103.0							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	90	99		87.3	117.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	660	83.0	0.07	98.6							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	97	588	3.6	0.045	106.0							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	98	597	3.4	0.031	102.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	95	610	3.4	0.096	117.5							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	99	620	3.4	0.041	101.6							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	99	621	3.5	0.061	104.2							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1447	24.0	103.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	76	129		0.090	115.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			61.7	112.2								
MESO-MLEKO	slab-odličen			60.5	117.6								

SULC**121520**

SI 03281611

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 14.03.07

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 08: 1428 (+ 31)

Rejec teleta: DOLINAR ZVONKO, STARA OSELICA 2, 4225 SOVODENJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.10.10	154	155	80	57	226	60	157	910
23.09.09	153	153	78	57	225	60	153	850
08.10.08	143	148	71	57	204	55	163	700

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	1.8	22.2 %	586
	Ma (kg)	0.06	28.2 %	586
	Be (kg)	0.03	38.1 %	586
	IBM	105.47	36.3 %	587
IN 08-13	Ml (kg)	1.9	41.7 %	27135
	Ma (kg)	0.07	44.9 %	27135
	Be (kg)	0.03	58.8 %	27135
	IBM	97.44	56.6 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2010	I.	II	I

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
03.11.10	6	5	5
28.10.09	6	5	5
28.10.08	6	5	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013					4500	
2010	77	1205				
2009	1128	1128	61.96		581	
2008						3000

720625 SAMUT DE 0930988845 LS 100 %	SAMURAI DE 0913892370 LS 100 %					
	ROCKI DE 0915182352 LS 100 %					
IN 08-13:	+ 2.3 33.0%	+ 0.09 34.7%	+ 0.08 31.6%	+106.13 32.5%		
SI 10-13:	6187 +472	249 +20	4.06 +0.04	214 +18	3.45 +0.04	+122
NAJ.: 4 9815 358 3.65 331 3.37	NAJ.: 4 13660 514 3.76 461 3.37 POV.: 8 11897 453 3.81 400 3.36					
POV.: 7/7/7 8132 328 4.03 273 3.36	DE 0915581022 HORB					
NAJ.: 4 9815 358 3.65 331 3.37	121094 SUNKO SI 1824718 LS 100 %					
POV.: 7/7/7 8132 328 4.03 273 3.36	MEDA SI 1845877 LS 88 % RH 12 %					
+709 +29 +0.01 +17 -0.09 +122	+390 +18 +0.07 +13 +0.03 +116					
	DE 0914618169 GREN					

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	88	39	4828	404.1	115.7							
MAŠČOBA V 305	kg	87	39	202.0	20.55	118.8							
MAŠČOBA V 305	%	93	39	4.20	0.101	105.7							
BELJAKOVINE V 305	kg	87	39	157.3	7.57	109.3							
BELJAKOVINE V 305	%	93	39	3.25	- 0.151	79.0							
IBM V 305	slab-odličen	87				111.183	111.4						
MLEKO DK	kg	97	93	17	1.8	109.4							
MAŠČOBA DK	kg	97	93	0.7	0.06	107.7							
MAŠČOBA DK	%	98	93	4.13	- 0.059	97.8							
BELJAKOVINE DK	kg	97	93	0.6	0.03	104.9							
BELJAKOVINE DK	%	98	93	3.26	- 0.195	82.0							
IBM DK	slab-odličen	97	93			105.5	105.6						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	91	6.6	- 0.808	83.9							
UREA DK		94	82	19.2	1.431	110.6							
LAKTOZA DK	%	98	93	4.6	- 0.112	87.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	85	3.7	0.041	107.9							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	90	47	791	48.2	130.9							
TELITVE-OČE KRAV	%	54	84	1.8	- 0.01	98.4							
TELITVE-OČE TELET	%	71	125	1.7	- 0.03	85.3							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	69	2	129.0	- 0.27	96.9							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	48	141.2	1.38	108.0							
DOLŽINA TELESNA	cm	67	2	136.5	- 0.12	97.6							
OBSEG PRSI	cm	76	2	191.0	3.05	114.1							
SEDNA ŠIRINA	cm	71	2	20.0	0.26	110.2							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	85	48	50.5	0.23	104.4							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	87	48	78.1	0.84	112.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	74	2	3.5	0.354	114.7							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	87	48	5.1	- 0.087	95.1							
OBLIKA	slaba-odlična	53	2	4.0	0.075	104.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen	53	2	5.0	0.178	115.7							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	87	48	5.6	0.643	124.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	73	48	5.4	- 0.016	100.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	82	48	5.2	- 0.184	93.4							
BICLJI**	mehki-strmi	78	48	5.0	- 0.011	97.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	75	48	4.9	- 0.013	97.1							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	57	2	4.5	0.422	114.1							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	56	2	4.0	0.341	113.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	57	2	4.5	0.083	102.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	56	2	5.5	0.180	107.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	84	48	6.0	0.631	127.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	80	48	4.9	0.362	118.7							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	86	48	4.9	- 0.139	93.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	89	48	4.8	- 0.561	82.5							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	havzven-navznoter	82	47	5.1	0.469	121.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	84	48	4.9	0.679	131.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	48	5.3	0.523	119.8							
IND. OKVIR	slab-odličen	85	37			87.7	116.1						
IND. MLEKO	slab-odličen	74	31			81.1	115.6						
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	84	48			85.9	114.8						
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	525	83.5	0.86	106.7							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	96	433	3.6	-0.018	96.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	97	448	3.4	0.039	103.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	94	490	3.4	0.095	117.4							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	98	434	3.5	0.103	107.5							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	98	491	3.5	0.061	104.1							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1428	31.0	105.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	68	13	1159	- 49.7	73.6							
PRIRAST OD 150 KG	g	68	13	1236	30.4	114.9							
NETO PRIRAST	g	67	13	691	20.6	109.8							
MASA TOP. POLOVIC	kg	65	13	396	- 6.6	95.8							
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	57	13	33.6	- 0.15	99.2							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	70	13	65.5	- 1.00	98.7							
ODSTOTEK MESA	%	62	5	69.5	0.43	99.4							
ODSTOTEK KOSTI	%	66	5	15.6	0.04	99.2							
IND. PRIRAST	slab-odličen					99.4							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen					100.2							
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					99.7							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	70	92		0.085	114.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			61.1	110.1								
MESO-MLEKO	slab-odličen			58.6	108.6								

BORDO**121531**

SI 73351195

LS 95 % RH 5 %

Rojen: 11.06.07

Rejec teleta: MIKOLIČ MARTA, KUKAVA 66, 2256 JURŠINCI

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 08: 1327(- 11)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.10.11	157	159	85	59	247	61	160	880
13.10.10	156	158	82	59	234	61	156	990
23.09.09	151	154	77	55	225	57	153	890
08.10.08	139	145	68	54	194	53	160	635

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	3.2	6.8 %	586
	Ma (kg)	0.10	11.3 %	586
	Be (kg)	0.07	13.8 %	586
	IBM	112.79	12.4 %	587
IN 08-13	Ml (kg)	3.6	13.1 %	27135
	Ma (kg)	0.14	15.3 %	27135
	Be (kg)	0.09	24.7 %	27135
	IBM	109.85	22.8 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2010	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH			
Napake na glavi			1
Napake na okončinah			2

LETO	OK	OB	OM
2013			
25.10.11	7	7	7
03.11.10	7	7	6
28.10.09	7	6	6
28.10.08	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013					12000	
2011					15000	
2010	263	1092	66.90		2540	
2009	829	829			917	
2008						3000

720650 BOSPOR DE 0933752613 LS 97 % RH 3 %	BOSS DE 0911474933 LS 100 %									
	IN	+ 2.1	+ 0.16	+ 0.09	+110.87					
	08-13:	36.7%	8.8%	23.7%	20.3%					
	SI	6265	271	4.34	218	3.49				
	10-13:	+497	+39	+0.39	+24	+0.15	+131			
DE 0917347593 RENOLD										
LIŠKA SI 72762262 LS 93 % RH 7 %										
720561 BONSAI AT 307347233 LS 97 % RH 3 %										
JOKA SI 1793051 LS 88 % RH 12 %										
NAJ.: 2 9667 376 3.89 325 3.37 POV.: 2/2/2 8665 338 3.90 294 3.40 +631 +23 -0.01 +14 -0.09 +118										
NAJ.: 2 8094 324 4.00 277 3.42 POV.: 5/5/5 7500 298 3.97 252 3.36 +310 +9 -0.10 +2 -0.14 +104										
SI 975177 HELIJ										

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	85	30	5192	709.7	126.9							
MAŠČOBA V 305	kg	84	30	214.2	31.38	128.5							
MAŠČOBA V 305	%	91	30	4.16	0.030	101.1							
BELJAKOVINE V 305	kg	84	30	172.4	20.17	125.2							
BELJAKOVINE V 305	%	92	30	3.32	- 0.081	87.6							
IBM V 305	slab-odličen	84			125.855	126.4							
MLEKO DK	kg	97	83	18	3.2	117.7							
MAŠČOBA DK	kg	97	83	0.7	0.10	114.4							
MAŠČOBA DK	%	97	83	4.10	- 0.158	92.9							
BELJAKOVINE DK	kg	97	83	0.6	0.07	112.4							
BELJAKOVINE DK	%	97	83	3.26	- 0.212	80.3							
IBM DK	slab-odličen	97	83		112.8	113.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	82	6.5	- 0.296	93.7							
UREA DK		93	77	18.4	1.937	115.1							
LAKTOZA DK	%	97	83	4.6	- 0.067	93.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	81	80	3.7	0.115	119.8							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	89	40	812	15.8	113.4							
TELITVE-OČE KRAV	%	52	95	2.0	- 0.03	86.1							
TELITVE-OČE TELET	%	69	106	1.7	- 0.04	79.9							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	27	141.3	1.49	108.8							
DOLŽINA TELESNA	cm												
OBSEG PRSI	cm	70			0.511	101.3							
SEDNA ŠIRINA	cm	65			0.297	111.7							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	78	27	50.6	0.10	101.3							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	81	27	77.9	0.99	115.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	68			0.248	109.7							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	80	27	5.4	0.512	118.3							
OBLIKA	slaba-odlična	43			0.345	121.6							
HRBET*	uleknjen-izbočen	43			- 0.126	94.7							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	80	27	5.2	- 0.234	91.3							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	64	27	5.0	- 0.234	83.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	75	27	5.3	- 0.072	98.7							
BICLJI**	mehki-strmi	69	27	5.4	0.381	120.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	66	27	5.5	0.384	128.8							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	77	27	5.5	0.349	115.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	71	27	5.0	0.521	126.7							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	80	27	5.1	0.252	108.7							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	83	27	5.1	0.086	103.8							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	74	26	5.0	0.296	112.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	77	27	4.6	0.247	110.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	79	27	5.1	0.121	103.3							
IND. OKVIR	slab-odličen	79	20		89.4	118.5							
IND. MLEKO	slab-odličen	55	17		82.0	117.6							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	78	27		88.1	118.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	474	83.2	-0.40	93.7							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	95	409	3.5	-0.109	82.9							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	97	427	3.2	-0.213	71.3							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	94	458	3.3	-0.063	85.4							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	98	421	3.3	-0.128	85.7							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	98	453	3.4	-0.098	88.5							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1327	- 11.0	94.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	65	10	1183	- 63.6	66.4							
PRIRAST OD 150 KG	g	65	10	1209	- 10.2	94.0							
NETO PRIRAST	g	63	10	675	- 10.7	93.7							
MASA TOP. POLOVIC	kg	62	10	376	- 6.9	95.7							
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	54	10	31.4	- 0.93	98.7							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	66	10	65.2	0.63	99.6							
ODSTOTEK MESA	%	62	5	69.3	1.00	99.7							
ODSTOTEK KOSTI	%	66	5	14.9	0.30	99.4							
IND. PRIRAST	slab-odličen					82.9							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen					94.0							
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					87.3							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	67	81		0.077	113.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			60.7	108.8								
MESO-MLEKO	slab-odličen			56.0	96.6								

ENIS**121509**

SI 53264439

LS 100 %

Rojen: 09.01.07

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 08: 1448 (+ 60)

Rejec teleta: RANTAŠA MARINKA, BOLEHNEČICI 10, 9244 SVETI JURIJ OB ŠČAVNICI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.10.10	157	158	84	56	220	56	158	880
23.09.09	153	157	78	60	229	59	155	960
08.10.08	144	151	73	64	198	58	171	807

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	2.2	16.7 %	586
	Ma (kg)	0.09	14.8 %	586
	Be (kg)	0.06	20.6 %	586
	IBM	110.10	18.7 %	587
IN 08-13	Ml (kg)	2.3	34.0 %	27135
	Ma (kg)	0.10	31.2 %	27135
	Be (kg)	0.06	41.5 %	27135
	IBM	103.40	39.9 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2010	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
03.11.10	7	6	5
28.10.09	7	7	6
28.10.08	7	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013					5000	
2010	23	1151	65.20		3250	
2009	1128	1128	71.90		342	
2008						3000

720643 ERIC CH 714825115239 LS 100 % IN 08-13: + 2.3 + 0.11 + 0.08 +106.22 33.4% 26.7% 33.2% 32.3%	ELMAR CH 712006068701 LS 100 % SORAYA CH 714825108040 LS 100 %	CH 710355074909 VULKAN							
		NAJ.:	5	9408	360	3.83	283	3.01	
		POV.:	5	7830	311	3.97	244	3.12	
		CH 710355074909 VULKAN							
		720521 HORWART DE 0919350741 LS 100 %							
		NETKA SI 1743173 LS 100 %							
		NAJ.:	2	7233	297	4.11	254	3.51	
		POV.:	11/11/11	6566	263	4.00	227	3.46	
				+597	+31	+0.09	+24	+0.10	+130
		DE 0919587582 HALLING							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	89	45	5186	470.3	118.1							
MAŠČOBA V 305	kg	88	45	216.3	22.85	120.9							
MAŠČOBA V 305	%	94	45	4.21	0.112	106.4							
BELJAKOVINE V 305	kg	88	45	175.1	16.35	120.4							
BELJAKOVINE V 305	%	94	45	3.38	0.019	99.9							
IBM V 305	slab-odličen	88			120.463	120.9							
MLEKO DK	kg	97	83	18	2.2	111.7							
MAŠČOBA DK	kg	97	83	0.7	0.09	112.0							
MAŠČOBA DK	%	98	83	4.15	-	0.005	100.5						
BELJAKOVINE DK	kg	97	83	0.6	0.06	109.6							
BELJAKOVINE DK	%	97	83	3.35	-	0.116	89.7						
IBM DK	slab-odličen	97	83		110.1	110.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	81	6.3	0.109	101.5							
UREA DK		93	69	19.9	3.207	126.5							
LAKTOZA DK	%	98	83	4.6	-	0.086	90.6						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	81	79	3.8	0.170	128.7							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	91	58	819	18.7	114.9							
TELITVE-OČE KRAV	%	52	99	1.7	0.03	119.3							
TELITVE-OČE TELET	%	71	128	1.7	0.00	97.8							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	75	5	133.0	0.04	99.1							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	46	141.5	2.73	117.0							
DOLŽINA TELESNA	cm	72	5	139.8	-0.56	93.9							
OBSEG PRSI	cm	77	5	184.2	-1.43	91.6							
SEDNA ŠIRINA	cm	70	5	20.8	-0.18	92.1							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	84	46	50.3	-0.44	88.8							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	86	46	77.2	0.54	107.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	74	5	3.8	0.022	99.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	86	46	5.1	-	0.019	97.7						
OBLIKA	slaba-odlična	50	5	5.0	0.193	111.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen	50	5	4.0	-	0.098	96.6						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	86	46	5.2	-	0.068	97.5						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	71	46	5.3	-	0.116	92.4						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	81	46	5.1	-	0.200	92.6						
BICLJII**	mehki-strmi	76	46	5.3	0.497	127.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	73	46	5.3	0.379	128.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	58	5	5.0	0.294	109.3							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	56	5	4.8	0.234	108.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	58	5	5.2	0.162	105.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	57	5	4.4	0.138	105.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	83	46	5.3	-	0.047	97.3						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	78	46	4.4	-	0.148	92.8						
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	46	5.0	0.168	105.4							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	88	46	4.8	-	0.383	88.4						
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	81	46	4.8	0.117	103.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	83	46	4.4	-	0.153	90.7						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	85	46	5.0	-	0.217	89.4						
IND. OKVIR	slab-odličen	84	36		80.4	106.1							
IND. MLEKO	slab-odličen	73	31		78.0	108.7							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	83	46		77.3	99.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	500	83.1	0.12	99.1							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	95	392	3.7	0.209	130.8							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	96	382	3.4	-0.030	94.7							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	94	461	3.3	0.021	102.3							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	98	439	3.4	0.063	103.8							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	98	436	3.5	0.067	104.8							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1448	60.0	113.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	68	14	1265	- 26.1	85.8							
PRIRAST OD 150 KG	g	68	14	1287	19.2	109.1							
NETO PRIRAST	g	67	14	710	3.0	100.8							
MASA TOP. POLOVIC	kg	65	14	388	- 8.5	94.8							
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	54	14	30.8	- 2.06	98.2							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	70	14	64.1	- 1.69	98.4							
ODSTOTEK MESA	%	63	6	68.3	- 0.33	99.1							
ODSTOTEK KOSTI	%	67	6	16.4	- 0.50	99.0							
IND. PRIRAST	slab-odličen					99.0							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen					96.2							
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					97.9							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	67	83		-0.021	100.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			60.5	108.4								
MESO-MLEKO	slab-odličen			56.4	98.6								

ALEKS**121525**

SI 23349876

LS 100 %

Rojen: 19.05.07

Rejec teleta: ŠKOLIBER MILAN, STANOVNO 9, 2259 IVANJKOVCI

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 08: 1543(+ 59)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
13.10.10	155	158	83	58	236	61	164	1000		MI (kg)	1.5	28.8 %	586
23.09.09	151	153	78	58	230	58	158	900	SI	Ma (kg)	0.06	26.6 %	586
08.10.08	137	146	67	54	202	60	162	657	10-13	Be (kg)	0.05	23.5 %	586
										IBM	108.52	24.5 %	587
									IN	MI (kg)	1.8	43.3 %	27135
									08-13	Ma (kg)	0.08	41.3 %	27135
										Be (kg)	0.07	36.6 %	27135
										IBM	104.18	37.8 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2010	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2013			
03.11.10	7	6	5
28.10.09	7	6	5
28.10.08	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013					11000	
2010	208	1255	69.60		3660	
2009	1047	1047			431	
2008						3000

720652 ASTERIX DE 0932107873 LS 100 %	STROVANNA DE 0807702732 LS 100 %											
	FREIA DE 0915952812 LS 100 %											
IN 08-13:	+ 1.0	+ 0.06	+ 0.09	+107.35								
	58.4%	48.5%	24.7%		29.3%							
SI 10-13:	6052	256	4.26	218	3.62							
	+150	+19	+0.27	+20	+0.32	+124						
NAJ.: 4 8858 352 3.97 314 3.54	POV.: 5/5/ 7611 288 3.79 263 3.46	NAJ.: 2 10268 505 4.92 381 3.71	POV.: 3 9521 457 4.81 353 3.71									
+409 +16 +0.00	+14 +0.04 +116	+282 +9 -0.03	+12 +0.07 +113									
AT 040568233 MALF												
PERLA DE 0811931147 LS 100 %												
NAJ.: 4 8858 352 3.97 314 3.54	POV.: 5/5/ 7611 288 3.79 263 3.46	NAJ.: 3 6659 313 4.70 240 3.61	POV.: 3 6396 305 4.78 234 3.66									
+409 +16 +0.00	+14 +0.04 +116	+282 +9 -0.03	+12 +0.07 +113									
14PERLE DE 0810339135 LS 100 %												
NAJ.: 4 8858 352 3.97 314 3.54	POV.: 5/5/ 7611 288 3.79 263 3.46	NAJ.: 3 6659 313 4.70 240 3.61	POV.: 3 6396 305 4.78 234 3.66									
+409 +16 +0.00	+14 +0.04 +116	+282 +9 -0.03	+12 +0.07 +113									
DE 0912983923 FAUSTUS												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	86	34	4521	-26.3	99.9				100			
MAŠČOBA V 305	kg	85	34	198.0	11.05	110.3				112			
MAŠČOBA V 305	%	92	34	4.41	0.312	119.3				118			
BELJAKOVINE V 305	kg	85	34	153.2	4.74	105.7				105			
BELJAKOVINE V 305	%	92	34	3.36	0.074	106.8				108			
IBM V 305	slab-odličen	85			106.620	106.8							
MLEKO DK	kg	97	93	17	1.5	107.4				112			
MAŠČOBA DK	kg	97	93	0.7	0.06	108.0				112			
MAŠČOBA DK	%	98	93	4.18	- 0.040	98.7				100			
BELJAKOVINE DK	kg	97	93	0.6	0.05	108.7				112			
BELJAKOVINE DK	%	98	93	3.35	- 0.023	98.8				105			
IBM DK	slab-odličen	97	93		108.5	108.7				112			
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	91	5.9	0.687	112.6				112			
UREA DK		94	83	19.0	2.471	119.9				118			
LAKTOZA DK	%	98	93	4.6	- 0.119	86.3				100			
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	81	88	3.7	- 0.023	97.6				100			
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	90	50	811	7.0	108.6				112			
TELITVE-OČE KRAV	%	50	91	1.7	0.01	109.1				112			
TELITVE-OČE TELET	%	72	159	1.6	0.01	103.2				102			
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	38	141.4	2.00	112.2				112			
DOLŽINA TELESNA	cm												
OBSEG PRSI	cm	69			3.414	115.9				112			
SEDNA ŠIRINA	cm	66			- 0.119	94.6				100			
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	81	38	50.8	0.14	102.2				102			
GLOBINA TELESNA-CM	cm	84	38	76.9	0.10	100.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	67			0.035	99.8							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	83	37	4.9	0.149	104.2				102			
OBLIKA	slaba-odlična	39			0.220	113.4				112			
HRBET*	uleknjen-izbočen	39			- 0.222	88.0				100			
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	83	37	5.2	- 0.211	92.1				100			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	67	37	5.3	- 0.140	90.6				100			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	78	37	5.1	- 0.385	83.8				100			
BICLJI**	mehki-strmi	73	37	5.4	0.335	118.1				112			
PARKLJI***	nizki-visoki	69	37	5.4	0.331	124.5				112			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	80	37	5.9	0.581	125.6				124			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	75	37	5.0	0.323	116.7				112			
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	83	37	4.9	- 0.076	95.7				100			
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	86	37	4.6	- 0.792	74.9				100			
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	78	37	4.7	0.084	102.1				102			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	80	37	4.7	0.615	128.0				124			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	82	37	5.1	0.263	109.2				112			
IND. OKVIR	slab-odličen	82	29		78.6	103.6							
IND. MLEKO	slab-odličen	57	24		78.9	110.5							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	81	38		81.4	106.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
NOGE	točka												
VIME	točka												
SKUPAJ	točka												
SKUPNE TOČKE	točka												
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
KOT PARKLJA	položen-strm												
ROBUSTNOST	točka												
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	99	530	83.6	0.23	100.3							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	96	457	3.8	0.012	101.0							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	97	449	3.4	0.038	103.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	94	459	3.4	0.054	109.1							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	98	464	3.5	0.056	103.0							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	98	464	3.6	0.168	114.6							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1543	59.0	113.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	69	15	1212	- 48.2	74.4							
PRIRAST OD 150 KG	g	69	15	1234	- 6.8	95.7							
NETO PRIRAST	g	67	15	700	5.5	102.1							
MASA TOP. POLOVIC	kg	65	15	396	- 8.2	95.0							
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	55	15	33.0	- 1.47	98.5							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	70	15	65.8	- 1.48	98.5							
ODSTOTEK MESA	%	62	6	69.6	0.01	99.2							
ODSTOTEK KOSTI	%	67	6	15.7	- 0.07	99.2							
IND. PRIRAST	slab-odličen					86.5							
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen					96.9							
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen					90.6							
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	70	92		-0.007	101.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			60.5	108.2								
MESO-MLEKO	slab-odličen			56.9	100.8								

ČAKAJOČI BIKI

VEDER**121524**

SI 53332224

LS 91 % RH 9 %

Rojen: 18.05.07

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: ŠUŠTERŠIČ MARIJA, LJUBLJANA, CESTA ANDREJA BITENCA 142, 1000 LJUBLJANA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	158	156	88	58	251	67	171	1045
04.10.12	157	156	89	64	251	65	171	1130
12.10.11	154	156	86	59	248	62	162	1080
23.09.09	148	150	78	57	225	61	157	870
08.10.08	136	143	69	57	198	58	160	650

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	1.4	30.4 %	586
	Ma (kg)	0.09	15.0 %	586
	Be (kg)	0.05	25.6 %	586
	IBM	108.86	23.3 %	587
IN	Ml (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	7	7
25.10.11	7	7	7
03.11.10	7	6	6
28.10.09	6	5	6
28.10.08	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	2	1192	100.00		10000	
2012					7600	
2011					7500	
2010	298	1190				
2009	892	892			778	
2008						3000

720649 WEINOLD DE 0933663105	LS 96 % RH 4 %	WEINOX DE 0919322930 LS 100 %	
		WERENA DE 0911125742	LS 91 % RH 9 %
IN 08-13:	+ 3.8 + 0.22 + 0.16 +123.22 10.2% 1.4% 2.3% 1.9%	NAJ.: 2 10701 427 3.99 398 3.72	
SI 10-13:	6570 276 4.21 232 3.52 +929 +54 +0.30 +41 +0.16 +148	POV.: 2 10181 398 3.91 382 3.76	
		DE 0917347593 RENOLD	
DALIJA SI 1804573	LS 86 % RH 14 %	120727 MONARH AT 326560444 LS 100 %	
NAJ.: 3 7622 371 4.87 256 3.35 POV.: 6/6/6 6987 307 4.40 246 3.51 +611 +36 +0.22 +26 +0.18 +133		DRAGA SI 1480604 LS 72 % RH 28 %	
		NAJ.: 4 8820 356 4.04 311 3.53 POV.: 6/6/6 6968 288 4.13 248 3.55 +1007 +37 -0.10 +31 +0.03 +137	
		SI 1283781 ZVONKO	

VALUK**121533**

SI 23143113

LS 98 % RH 2 %

Rojen: 26.07.07

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 08: 1748 (+ 101)

Rejec teleta: SLAVIČ JOŽEF, STARA NOVA VAS 42, 9242 KRIŽEVCI PRI LJUTOMERU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
02.10.13	159	157	82	63	232	64	172	1070		MI (kg)	2.7	11.4 %	586
04.10.12	158	157	82	63	239	66	172	1050	SI	Ma (kg)	0.10	12.8 %	586
12.10.11	155	153	82	62	237	63	165	1065	10-13	Be (kg)	0.06	17.9 %	586
23.09.09	147	152	74	56	219	57	159	837		IBM	111.11	16.2 %	587
08.10.08	135	140	61	54	187	57	158	580	IN	MI (kg)	3.1	20.4 %	27135
									08-13	Ma (kg)	0.14	15.7 %	27135
										Be (kg)	0.08	29.9 %	27135
										IBM	108.16	27.2 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	6	6
25.10.11	7	7	6
03.11.10	6	6	6
28.10.09	6	6	6
28.10.08	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013					7000	
2012					8300	
2011					5000	
2010	275	754				
2009	479	479			1080	
2008						3000

720649 WEINOLD DE 0933663105 LS 96 % RH 4 %	WEINOX DE 0919322930 LS 100 %																							
IN 08-13: + 3.8 + 0.22 + 0.16 +123.22 10.2% 1.4% 2.3% 1.9%																								
SI 10-13: 6570 276 4.21 232 3.52 +929 +54 +0.30 +41 +0.16 +148																								
BEBA SI 2059810 LS 100 %																								
WERENA DE 0911125742 LS 91 % RH 9 %																								
NAJ.: 2 10701 427 3.99 398 3.72 POV.: 2 10181 398 3.91 382 3.76																								
DE 0917347593 RENOLD																								
720485 DIMMER DE 0917325909 LS 100 %																								
BRENA SI 1527807 LS 100 %																								
NAJ.: 1 6171 247 4.01 199 3.23 POV.: 3/3/3 5160 220 4.26 172 3.34 +420 +21 +0.14 +11 -0.05 +115																								
DE 0915262687 HUMBERG																								

VANDAL**121558**

SI 63429792

LS 94 % RH 6 %

Rojen: 07.01.08

Rejec teleta: MIKOLIČ MARTA, KUKAVA 66, 2256 JURŠINCI

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 09: 1523(+ 46)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	158	157	85	58	236	63	173	1085
04.10.12	158	156	83	60	238	66	170	1130
12.10.11	153	155	79	56	232	62	161	1025
30.09.09	139	148	76	54	204	57	156	718

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-13	Ml (kg)	2.8	9.4 %	586
	Ma (kg)	0.14	5.1 %	586
	Be (kg)	0.07	15.0 %	586
	IBM	113.44	11.1 %	587
IN 08-13	Ml (kg)	3.1	20.7 %	27135
	Ma (kg)	0.18	5.1 %	27135
	Be (kg)	0.08	31.1 %	27135
	IBM	109.13	24.6 %	27135

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	8	8
25.10.11	7	7	7
03.11.10	7	6	6
28.10.09	7	7	8

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013					8300	
2012					6400	
2011	49	1102	63.30		2500	
2010	1053					

720651 VANSTEIN DE 0934586859 IN 08-13:	+ 4.6 3.9%	+ 0.20 2.8%	+ 0.17 1.5%	+123.97 1.5%	RANDY DE 0918555090 LS 94 % RH 6 %						
					URSEL DE 0915495239 LS 100 %						
SI 10-13:	6572 +946	269 +42	4.12 +0.11	229 +37	3.49 +0.09	NAJ.: 3 7828 410 5.24 292 3.73 POV.: 4 7622 365 4.79 291 3.82					
AT 040568233		MALF									
ZVEZDA SI 32947638 LS 91 % RH 9 %		720582 POLDI DE 0913325437 LS 94 % RH 6 %									
NAJ.: 4 9882 411 4.16 349 3.53 POV.: 4/4/4 8923 367 4.12 319 3.58 +818 +40 +0.13 +25 +0.02 +133		JUNGRA SI 2012303 LS 88 % RH 12 %									
		NAJ.: 6 7869 341 4.33 260 3.30 POV.: 7/7/7 7149 314 4.39 253 3.54 +364 +23 +0.19 +13 +0.06 +117									
		SI 975177									
		HELIJ									

RAZOL**121597**

SI 33667470

LS 94 % RH 6 %

Rojen: 14.10.08

Rejec teleta: KOZAR SIMON, BOHOVA 34, 2311 HOČE

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 09: 1488(+ 62)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	159	156	92	58	247	63	172	1170
04.10.12	157	156	92	59	250	65	172	1180
12.10.11	155	153	86	58	241	62	164	1060
24.09.10	143	148	81	58	220	59	154	849

	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
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	8	6	7
25.10.11	8	6	6
03.11.10	7	6	7
24.09.10	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	2	1850			6500	
2012	180	1848	60.00		5000	
2011	1668		65.10		1000	

121134 RAGEL SI 1848651	LS 94 % RH 6 %	720438 RADON DE 0912858946	LS 88 % RH 12 %
IN 08-13:	+ 1.9 + 0.03 + 0.04 + 97.77 40.7% 64.7% 52.9% 55.6%	LEGA SI 1180504	LS 100 %
SI 10-13:	5324 212 4.00 177 3.32 +328 +1 -0.23 +6 -0.09 +107	NAJ.: 7 8098 318 3.92 268 3.31 POV.: 8/8/ 6888 265 3.85 225 3.27	

SOLZA 41 SI 42950756	LS 94 % RH 6 %	121045 HOLKO SI 1692653	LS 100 %
NAJ.: 5 13259 374 2.82 426 3.21 POV.: 5/5/ 10512 374 3.56 365 3.47 +1535 +41 -0.31 +49 -0.01 +146		SRAKA SI 02477839	LS 88 % RH 12 %
		NAJ.: 3 6971 279 4.00 258 3.70 POV.: 3/3/ 6794 277 4.08 238 3.51 +860 +25 -0.14 +26 -0.03 +130	

DE 0915040032 HUMLANG

RERIK**121601**

SI 13678221

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 03.03.09

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 10: 1269 (+ 17)

Rejec teleta: RANTAŠA MARINKA, BOLEHNEČICI 10, 9244 SVETI JURIJ OB ŠČAVNICI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	160	156	90	58	244	64	171	1105
04.10.12	160	156	85	63	246	64	171	1130
12.10.11	152	154	79	62	232	62	155	1010
24.09.10	136	141	74	54	204	56	141	709

	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
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	8	7	7
25.10.11	7	7	7
03.11.10	6	6	6
24.09.10	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	9	1924	66.67		3100	
2012	175	1915	57.10		1800	
2011	1740		68.50		1000	

720684 RATGEBER DE 0935281577 IN 08-13:	LS 97 % RH 3 %				RALBIT DE 0912121855 LS 94 % RH 6 %
	+ 4.0	+ 0.13	+ 0.15	+119.69	
	8.2%	18.5%	2.9%	4.5%	
SI 10-13:	6486	258	4.01	226	3.49
	+930	+30	-0.11	+39	+0.13
				+144	
NILA SI 42410920 LS 100 %				ALMA DE 0917231498 LS 100 %	
NAJ.:	7	9214	357	3.88	327
POV.:	8/8/8	7545	303	4.02	3.51
				+331	+21 +0.14
					+120 +17 +0.13 +0.09
NAJ.: 7 9214 357 3.88 327 3.55 POV.: 8/8/8 7545 303 4.02 3.51 +331 +21 +0.14 +17 +0.13 +120				HODACH DE 0911331078 NAJ.: 3 14040 546 3.89 481 3.43 POV.: 4 12170 451 3.71 426 3.50	
720521 HORWART DE 0919350741 LS 100 %				NETKA SI 1743173 LS 100 %	
NAJ.:	2	7233	297	4.11	254 3.51
POV.:	11/11/11	6566	263	4.00	227 3.46
				+597	+31 +0.09 +24 +0.10 +130
				HALLING DE 0919587582	

IBICO**121613**

SI 93765015

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 24.06.09

Kappa-kazein: BB

Rejec teleta: FRAS JANEZ, LEŠANE 32, 9253 APAČE

Direktni test: 10: 1382(+ 32)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	153	152	80	62	241	63	164	1010
04.10.12	151	152	83	63	241	64	159	1000
12.10.11	146	148	77	53	229	61	147	880
24.09.10	131	134	69	45	185	53	132	542

	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
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	5	6	8
25.10.11	5	7	7
03.11.10	5	5	6
24.09.10	5	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	1	976	100.00		2700	
2012	169	975	60.40		2100	
2011	806				1000	

720762 IMPOSIUM DE 0935904510	LS 97 % RH 3 %					REGIO DE 0918174246 LS 94 % RH 6 %							
	IN	08-13:	+ 3.5 13.7%	+ 0.25 0.4%	+ 0.15 4.2%	+122.33 2.3%	LORELEI	DE 0931233995	LS 100 %				
	SI	10-13:	6299 +449	274 +42	4.36 +0.48	226 +27	3.58 +0.25	NAJ.: 4 POV.: 4	11415 10332	535 493	4.69 4.77	447 407	3.92 3.94

ŠIBICA SI 72553655	LS 97 % RH 3 %	120924 SLUGA SI 1426175	LS 100 %
-------------------------------------	----------------	--	----------

ŠIBICA SI 72553655	LS 97 % RH 3 %	ŠNUKA ML SI 2059112	LS 94 % RH 6 %								
NAJ.: 3 POV.: 4/4/4	12094 9919	422 378	3.49 3.81	414 340	3.42 3.43	NAJ.: 1 POV.: 2/2/2	8239 8063	330 321	4.01 3.98	266 265	3.23 3.29
	+1032	+31	-0.13	+33	+0.01	+139	+339	+9	-0.07	+14	+0.04 +116

SI 1716333 HANZI

RANC**121629**

SI 63685198

LS 96 % RH 4 %

Rojen: 22.07.09

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 10: 1449 (+ 44)

Rejec teleta: ŠTUHEC FRANC, SPODNJI KLJUČAROVCI 18, 2274 VELIKA NEDELJA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	163	161	89	58	244	62	172	1130
04.10.12	163	164	85	62	242	65	172	1150
12.10.11	152	154	78	56	229	57	156	880
24.09.10	131	140	71	49	191	51	137	562

	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
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	9	7	7
25.10.11	7	6	7
03.11.10	6	6	6
24.09.10	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	10	1046	50.00		4500	
2012	176	1036	57.30		2000	
2011	860				1000	

720750 RAUFBOLD DE 0936077425 IN 08-13: + 4.4 + 0.18 + 0.17 +123.28 5.1% 5.8% 1.5% 1.8%	RAUBLING DE 0912291736 LS 94 % RH 6 %
SI 10-13: 6314 262 4.19 220 3.50 +618 +29 +0.07 +25 +0.11 +131	DE 0930599461 LS 100 % NAJ.: 3 10093 422 4.18 376 3.72 POV.: 8 8809 373 4.24 322 3.65
JELA SI 72879344 LS 94 % RH 6 % NAJ.: 2 8122 295 3.63 270 3.32 POV.: 2/2/2 6879 261 3.79 227 3.30 +283 -2 -0.29 +6 -0.06 +106	DE 0910915308 EGOL 121228 HEKTAR SI 62135126 LS 94 % RH 6 % JASA SI 2055173 LS 93 % RH 7 % NAJ.: 1 5056 209 4.13 178 3.52 POV.: 2/2/2 4914 201 4.08 175 3.56 +79 -13 -0.35 +0 -0.04 +97
	SI 1417892 HORMON

ROKOS**121630**

SI 73452265

Rojen: 08.08.09

LS 94 % MB 3 %
RH 3 %**Kappa-kazein: AA**

Direktni test: 10: 1344(+ 4)

Rejec teleta: OSTRC SLAVKO, KOKORIČI 25, 9242 KRIŽEVCI PRI LJUTOMERU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	157	156	84	58	239	63	167	1100
04.10.12	155	156	83	57	232	63	166	1040
12.10.11	145	150	77	56	220	60	150	960
24.09.10	129	135	70	49	184	54	136	503

	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
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	7	8
25.10.11	6	7	7
03.11.10	5	6	7
24.09.10	5	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	5	943	60.00		5800	
2012	374	938	63.10		2900	
2011	564				1000	

720752 ROUND UP DE 0936487534 IN 08-13: + 3.0 + 0.14 + 0.11 +113.38 22.3% 16.6% 14.2% 14.6% SI 10-13: 6279 259 4.15 218 3.47 +397 +22 +0.11 +17 +0.07 +121	RAUBLING DE 0912291736 LS 94 % RH 6 % HEIMAT DE 0934073084 LS 97 % RH 3 %						
	NAJ.:	4	12089	523	4.32	407	3.37
	DE 0918797280 HOFER						
	UMA SI 52377741 LS 91 % MB 6 % RH 3 %						
	720544 MANAGER DE 0911543785 LS 100 %						
	USA SI 1474100 LS 82 % MB 12 % RH 6 %						
	NAJ.:	6	8252	402	4.87	275	3.33
	POV.:	7/7/7	7210	325	4.50	238	3.30
			+677	+52	+0.38	+20	-0.05 +130
	DE 0927458411 SATTLER						

REBEKO**121631**

SI 63765908

LS 96 % RH 4 %

Rojen: 29.08.09

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 10: 1457(+ 28)

Rejec teleta: CETL DRAGO, SPODNJA ŠČAVNICA 70, 9250 GORNJA RADGONA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	157	158	84	63	241	62	172	1110
04.10.12	156	157	81	62	234	60	171	1040
12.10.11	149	155	78	58	224	58	156	1000
03.11.10	129	135	65	51	188	52	132	583

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	7	7
25.10.11	7	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	9	764	55.56		5900	
2012	83	755	57.40		2800	
2011	672				1000	

720759 RINSER DE 0934955366 IN 08-13: 41.5% + 1.9 + 0.14 + 0.13 +116.53 16.6% 41.6% 7.3% 8.7%	RALBIT DE 0912121855 LS 94 % RH 6 %							
	SIBILLE							
	DE 0914870479							
	NAJ.:	5	10142	431	4.25	367	3.62	
	POV.:	6	8797	375	4.26	326	3.71	
	DE 0922565884 LOTUS							
	BEBA							
	SI 1835534		LS 97 %	RH 3 %				
	NAJ.:	4	8254	389	4.72	273	3.31	
	POV.:	7/7/7	7019	338	4.82	229	3.27	
		+611	+36	+0.15	+17	-0.03	+124	
120744 HINKO SI 1076599 LS 100 %	BETA SI 1255197 LS 94 % RH 6 %							
	NAJ.:	1	4111	163	3.96	122	2.97	
	POV.:	5/5/5	3812	157	4.11	124	3.24	
		+205	+13	+0.05	+8	+0.01	+110	
	DE 428612 BIMO							

RUPNIK**121632**

SI 93615659

LS 94 % RH 6 %

Rojen: 04.09.09

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 10: 1420(+ 11)

Rejec teleta: ERJAVEC FRANC, BREZJE PRI PODPLATU 4, 3241 PODPLAT

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	152	152	82	61	239	62	169	1040
04.10.12	152	152	81	58	234	63	169	980
12.10.11	143	146	76	56	220	60	155	895
03.11.10	124	135	63	45	183	50	126	542

	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
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	6	6	7
25.10.11	6	6	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	16	1172	68.75		5700	
2012	262	1156	62.30		2900	
2011	894				1000	

720752 ROUND UP DE 0936487534 LS 96 % RH 4 %	RAUBLING DE 0912291736 LS 94 % RH 6 %							
	HEIMAT							
	DE 0934073084							
	NAJ.: 4	12089	523	4.32	407	3.37		
	DE 0918797280 HOFER							
	BARA							
	SI 02811181							
	NAJ.: 3	9025	366	4.06	309	3.42		
	POV.: 6/6/6	7362	298	4.04	254	3.45		
		+277	+14	+0.03	+10	+0.03	+113	
	120910 HASKO SI 1364028 LS 93 % RH 7 %							
	BREDA							
	SI 2107536							
	NAJ.: 3	6534	305	4.66	241	3.69		
	POV.: 4/4/4	6319	276	4.37	226	3.57		
		+183	+14	+0.13	+10	+0.12	+113	
	SI 975177 HELIJ							

RUTKO**121633**

SI 13615657

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 12.09.09

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 10: 1440 (+ 24)

Rejec teleta: ERJAVEC FRANC, BREZJE PRI PODPLATU 4, 3241 PODPLAT

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	159	161	83	59	240	63	173	1055
04.10.12	156	161	85	57	230	61	167	970
12.10.11	145	152	75	57	218	59	160	879
03.11.10	130	139	68	52	185	53	132	574

	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
2013			
2012	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2013			
2012	I.	II	Č
24.10.12	7	7	6
25.10.11	7	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	22	689	63.63		4600	
2012	110	667	63.60		3500	
2011	557				1000	

720759 RINSER DE 0934955366 IN 08-13: + 1.9 + 0.14 + 0.13 +116.53 41.5% 16.6% 7.3% 8.7% SI 10-13: 6267 266 4.32 227 3.66 +396 +31 +0.37 +26 +0.30 +131	RALBIT DE 0912121855 LS 94 % RH 6 %	
	SIBILLE	
	DE 0914870479	LS 94 % RH 6 %
	NAJ.: 5 10142 431 4.25 367 3.62	
	POV.: 6 8797 375 4.26 326 3.71	
	DE 0922565884 LOTUS	
	ZLATKA SI 1962496 LS 100 %	
	720477 ERFURT DE 0914750324 LS 100 %	
	ZARJA SI 1422606 LS 100 %	
	NAJ.: 5 6423 292 4.54 247 3.85	
	POV.: 8/8/8 5959 267 4.49 226 3.79	
	-246 +7 +0.31 +2 +0.24 +103	
SI 636232 BALI		

HUNER**121634**

SI 83765786

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 01.10.09

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 10: 1369(+ 7)

Rejec teleta: KOVAČ ERVIN, KUKEČ 25, 9206 KRIŽEVCI V PREKMURJU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	157	157	83	58	247	62	165	1085
04.10.12	155	157	83	63	240	64	160	1010
12.10.11	145	145	77	58	228	58	156	884
03.11.10	132	138	67	48	185	51	131	525

	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
2013			
2012	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	7	7
25.10.11	7	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	21	943	66.67		9000	
2012	384	922	59.70		4000	
2011	538				1000	

720682 HUTMANN DE 0935247786	LS 97 % RH 3 %	HUTNER DE 0915072233	LS 94 % RH 6 %
IN 08-13:	+ 4.7 + 0.12 + 0.16 +120.59 3.3% 21.6% 2.1% 3.6%	ALMROSE DE 0916196218	LS 100 %
SI 10-13:	6619 258 3.93 229 3.45 +1211 +33 -0.22 +42 +0.01 +144	NAJ.: 4 10985 485 4.42 411 3.74 POV.: 4 10328 434 4.20 379 3.67	
		DE 0911331078 HODACH	
ŠIRMA SI 1528064	LS 97 % RH 3 %	720217 ISAR DE 0809537665	LS 100 %
NAJ.: 8 10046 399 3.97 349 3.48 POV.: 13/13/13 8122 325 4.00 284 3.50 +299 +11 +0.01 +9 +0.02 +111		ŠMINKA SI 1203455	LS 94 % RH 6 %
		NAJ.: 1 5847 227 3.88 187 3.20 POV.: 5/5/5 4989 202 4.05 162 3.25 +310 +28 +0.32 +12 +0.04 +117	
		DE 0927458411 SATTLER	

RAGS**121639**

SI 93744889

Rojen: 11.11.09

LS 86 % MB 12 %
RH 2 %**Kappa-kazein: AA**

Direktni test: 10: 1367(+ 21)

Rejec teleta: ŠTUHEC BRANKO, LOGAROVCI 55, 9242 KRIŽEVCI PRI LJUTOMERU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	156	155	83	60	236	61	164	1110
04.10.12	153	154	83	60	233	59	157	970
12.10.11	139	145	77	54	214	53	148	786

	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
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	180	1330	56.11		5600	
2012	1150				600	

720750 RAUFBOLD DE 0936077425 IN 08-13: + 4.4 + 0.18 + 0.17 +123.28 5.1% 5.8% 1.5% 1.8% SI 10-13: 6314 262 4.19 220 3.50 +618 +29 +0.07 +25 +0.11 +131	RAUBLING DE 0912291736 LS 94 % RH 6 %
	DE 0930599461 LS 100 %
ROBIDA SI 52380262 LS 74 % MB 25 % RH 1 %	720547 HUMLANG DE 0915040032 LS 100 %
	RELICA SI 1826036 LS 47 % MB 50 % RH 3 % NAJ.: 3 10569 399 3.77 381 3.60 POV.: 3/3/3 9441 354 3.75 339 3.59 +987 +37 -0.05 +36 +0.10 +142
NAJ.: 4 11176 399 3.57 376 3.36 POV.: 4/4/4 10808 387 3.58 349 3.23 +1390 +44 -0.09 +41 -0.05 +146	FR 3994016248 JORDAN

RISON**121643**

SI 53848633

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 16.01.10

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: ČAHUK BOJAN, PROSENJAKOVCI 42, 9207 PROSENJAKOVCI - PARTOSFALVA

Direktni test: 11: 1525 (+ 74)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
02.10.13	159	157	85	55	242	67	174	1130	SI	MI (kg)			
04.10.12	154	159	84	55	233	63	164	1080		Ma (kg)			
11.10.11	143	148	75	54	212	57	153	842		Be (kg)			
										IBM			
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
2012	I.	II	Č
24.10.12	7	7	8
25.10.11	7	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	64	1212	59.37		2400	
2012	1148		59.40		1000	

720759 RINSER DE 0934955366 IN 08-13: + 1.9 + 0.14 + 0.13 +116.53 41.5% 16.6% 7.3% 8.7% SI 10-13: 6267 266 4.32 227 3.66 +396 +31 +0.37 +26 +0.30 +131	RALBIT DE 0912121855 LS 94 % RH 6 %
	SIBILLE DE 0914870479 LS 94 % RH 6 %
JASNA SI 62828150 LS 100 %	NAJ.: 5 10142 431 4.25 367 3.62 POV.: 6 8797 375 4.26 326 3.71
	DE 0922565884 LOTUS
NAJ.: 4 8484 345 4.06 295 3.48 POV.: 6/6/6 6885 288 4.18 242 3.51 +179 +8 +0.00 +10 +0.13 +112	720564 AELPLER CH 712455090575 LS 100 %
	JASMINA SI 1787118 LS 100 %
NAJ.: 3 7504 306 4.07 239 3.18 POV.: 4/4/4 7296 322 4.41 245 3.36 +381 +19 +0.05 +12 -0.01 +115	NAJ.: 5 10142 431 4.25 367 3.62 POV.: 6 8797 375 4.26 326 3.71
	SI 885417 HORTI

IMKO**121644**

SI 03783852

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 28.01.10

Rejec teleta: PRAŠNIKAR ALBIN, PEČE 7, 1251 MORAVČE

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 11: 1293 (+ 4)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
02.10.13	157	154	88	56	241	62	167	1040	SI	MI (kg)			
04.10.12	151	152	83	55	234	60	156	930		Ma (kg)			
11.10.11	136	143	75	50	208	53	147	751		Be (kg)			
										IBM			
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2013			
2012	I.	II	Č
24.10.12	6	7	6
25.10.11	5	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	281	1413	55.52		7800	
2012	1132				800	

720762 IMPOSIUM DE 0935904510 LS 97 % RH 3 %	REGIO																							
	DE 0918174246 LS 94 % RH 6 %																							
LORELEI																								
DE 0931233995 LS 100 %																								
NAJ.: 4 11415 535 4.69 447 3.92																								
POV.: 4 10332 493 4.77 407 3.94																								
DE 0912971290 ROMEN																								
REBEKA																								
SI 52885585 LS 97 % RH 3 %																								
120910 HASKO																								
SI 1364028 LS 93 % RH 7 %																								
REKA																								
SI 1881517 LS 100 %																								
NAJ.: 5 6689 235 3.52 210 3.15																								
POV.: 5/5/5 5592 197 3.52 177 3.17																								
+189 -11 -0.39 +4 -0.11 +101																								
SI 1715382 ZEC																								

MIRI**121645**

SI 83838019

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 06.02.10

Rejec teleta: LEMEŽ DANICA, ZRKOVCI 93, 2000 MARIBOR

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 11: 1260 (- 6)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	162	167	87	61	238	61	169	928
04.10.12	155	160	85	56	231	60	162	970
11.10.11	142	148	75	50	207	55	155	724

	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
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
2012			
24.10.12	7	7	6
25.10.11	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	37	932	56.75		7600	
2012	895		58.60		500	

720751 MANDELA DE 0935684041 LS 100 %	MALEFIZ DE 0915079575 LS 100 %									
	SEEROSE DE 0932853801 LS 100 %									
IN 08-13:	+ 3.1	+ 0.11	+ 0.13	+116.08						
	20.7%	25.9%	6.7%		9.4%					
SI 10-13:	6110	251	4.16	222	3.63					
	+303	+16	+0.11	+26	+0.30	+129				
BRASILKA SI 12947238 LS 97 % RH 3 %										
CILA SI 1910090 LS 94 % RH 6 %										
NAJ.:	3	8389	332	3.96	271	3.23	NAJ.:	4	7002	307
POV.:	6/6/6	7305	286	3.92	233	3.19	POV.:	7/7/7	5283	227
		+495	+17	-0.08	+11	-0.16				
						+114				
720584 BRASIL DE 0918966545 LS 100 %										
HODACH DE 0911331078										
ATILA SI 1497048										

RUFUS**121646**

SI 53826585

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 07.03.10

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 11:1102(-39)

Rejec teleta: ŽIBERT MARICA, BOROVAK PRI PODKUMU 25, 1414 PODKUM

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	159	158	81	62	237	62	168	970
04.10.12	159	158	81	60	235	61	158	970
11.10.11	140	144	74	53	210	57	149	758

	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
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	7	7
25.10.11	8	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	226	1037	57.07		700	
2012	811		59.80			

720752 ROUND UP DE 0936487534 LS 96 % RH 4 %	RAUBLING DE 0912291736 LS 94 % RH 6 %					
	HEIMAT					
	DE 0934073084		LS 97 %	RH 3 %		
	NAJ.: 4	12089	523	4.32	407	3.37
GAGA SI 52798937 LS 97 % RH 3 %						
720586 VACCO DE 0811905246 LS 97 % RH 3 %						
GORDANA SI 62254106 LS 97 % RH 3 %						
NAJ.: 3	9660	388	4.02	335	3.47	
POV.: 5/5/5	8391	333	3.97	305	3.63	
	+559	+31	+0.16	+27	+0.17	+132
SI 1283781 ZVONKO						

REN**121653**

SI 13762663

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 09.04.10

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 11: 1282(+ 0)

Rejec teleta: ERJAVEC FRANC, BREZJE PRI PODPLATU 4, 3241 PODPLAT

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	159	157	87	55	233	62	162	968
04.10.12	154	157	88	54	236	63	158	970
11.10.11	139	146	73	50	206	53	149	721

	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
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
2012			
24.10.12	7	6	6
25.10.11	7	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	32	1129	59.37		2600	
2012	1097					

720835 RÖMER AT 526779647 LS 100 %	ROMOR AT 562318633 LS 100 %	
	RELI AT 365370467 LS 100 %	
IN 08-13: 5926 242 4.07 191 3.21 +734 +32 +0.02 +22 -0.10 +128	NAJ.: 3 11237 476 4.23 401 3.57 POV.: 3 10057 432 4.30 358 3.56	
SI 10-13: 5926 242 4.07 191 3.21 +734 +32 +0.02 +22 -0.10 +128		
	AT 040568233 MALF	
ZOFIJA SI 62544988 LS 97 % RH 3 %	121131 EMAVS SI 1833613 LS 94 % RH 6 %	
NAJ.: 5 9759 376 3.85 322 3.30 POV.: 7/7/7 7159 290 4.04 246 3.44 +627 +17 -0.07 +20 +0.05 +123	ZLATKA SI 1962496 LS 100 %	
	NAJ.: 4 9205 380 4.13 303 3.29 POV.: 7/7/7 7618 325 4.27 270 3.55 +620 +30 +0.10 +24 +0.09 +130	
	DE 0914750324 ERFURT	

RAIF**121654**

SI 83827796

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 16.04.10

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: KOVAC MARKO, DRENOV GRIČ 104, 1360 VRHNIKA

Direktni test: 11: 1161 (- 30)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
02.10.13	152	155	80	58	231	62	164	1010		MI (kg)			
04.10.12	149	151	80	54	222	58	159	850		Ma (kg)			
11.10.11	134	137	69	43	190	49	143	580		Be (kg)			
										IBM			
										IN	MI (kg)		
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
2012	I.	II	Č
24.10.12	6	6	6
25.10.11	5	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	226	1046	67.42		2900	
2012	820					

720750 RAUFBOLD DE 0936077425 LS 97 % RH 3 %	RAUBLING DE 0912291736 LS 94 % RH 6 %											
	IN	+ 4.4	+ 0.18	+ 0.17	+123.28							
	08-13:	5.1%	5.8%	1.5%	1.8%							
	SI	6314	262	4.19	220	3.50						
	10-13:	+618	+29	+0.07	+25	+0.11	+131					
PEPA SI 52342141 LS 100 %												
720487 HUSALDO DE 0911362212 LS 100 %												
PANDA SI 1700082 LS 100 %												
NAJ.: 5 7775 309 3.97 252 3.23 POV.: 6/6/6 6629 263 3.97 218 3.28 +513 +21 +0.05 +16 -0.01 +120												
NAJ.: 1 6022 253 4.19 218 3.62 POV.: 2/2/2 5131 228 4.44 191 3.73 +323 +18 +0.20 +13 +0.13 +117												
CH 716625093410 DESMOND												

MAHIR**121655**

SI 13850126

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 28.04.10

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: BRAČKO DAMJAN, LASTOMERCI 15, 9250 GORNJA RADGONA

Direktni test: 11:1541(+ 82)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
02.10.13	158	159	77	57	229	60	162	934	SI	MI (kg)			
04.10.12	143	147	77	56	223	60	151	860		Ma (kg)			
11.10.11	131	137	70	52	203	54	138	676		Be (kg)			
										IBM			
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2013			
2012	I.	II	Č
24.10.12	6	6	7
25.10.11	5	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	136	932	58.08		7900	
2012	796					

720833 MALHAXL DE 0937239252 LS 100 %	MALHAX AT 153674133 LS 100 %
<small>IN</small> 08-13: + 3.6 + 0.20 + 0.12 +116.22 12.0% 2.7% 12.2% 9.2%	BOVA DE 0915063433 LS 100 %
<small>SI</small> 10-13: 6020 258 4.29 210 3.5 +390 +25 +0.22 +14 +0.05 +119	NAJ.: 3 12414 539 4.34 413 3.33 POV.: 8 11321 461 4.07 369 3.26
	DE 0915581022 HORB
SILVI AT 696228972 LS 94 % RH 6 %	720582 POLDI DE 0913325437 LS 94 % RH 6 %
NAJ.: 3 11700 429 3.66 383 3.27 POV.: 4/4/4 10656 399 3.74 351 3.29 +1209 +47 +0.03 +28 -0.15 +137	SINDI AT 447728134 LS 94 % RH 6 %
	NAJ.: 4 7565 332 4.39 267 3.53 POV.: 4 7421 296 3.99 259 3.49 +668 +30 +0.09 +18 -0.05 +123
	DE 0913008210 REXON

MANDIS**121663**

SI 23887411

LS 100 %

Rojen: 20.07.10

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: KOLARIČ FRANČIŠEK, ROŠPOH - DEL 190, 2351 KAMNICA

Direktni test: 11: 1611(+ 81)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
02.10.13	154	155	82	57	230	57	168	930					
19.09.12	141	143	76	55	213	55	147	817					
11.10.11	133	137	66	45	186	49	132	560					

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
2012	I.	II	Č
24.10.12	6	6	6
25.10.11	6	5	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	251	1093	54.18		4500	
2012	842					

720833 MALHAXL DE 0937239252 LS 100 %	MALHAX AT 153674133 LS 100 %												
	IN	BOVA											
08-13:	+ 3.6 12.0%	+ 0.20 2.7%	+ 0.12 12.2%	+116.22 9.2%									
SI 10-13:	6020 +390	258 +25	4.29 +0.22	210 +14	3.5 +0.05	+119	NAJ.:	3	12414	539	4.34	413	3.33
							POV.:	8	11321	461	4.07	369	3.26
DE 0915581022 HORB													
PALMELA SI 52883411 LS 100 %													
121210 LOMER SI 62169031 LS 99 % RH 1 %													
PILKA SI 1862764 LS 100 %													
NAJ.:	6	6554	244	3.72	228	3.48	NAJ.:	3	8066	290	3.59	266	3.30
POV.:	6/6/6	5860	215	3.67	202	3.44	POV.:	4/4/4	6856	265	3.87	235	3.42
													+251 +4 -0.12 +7 -0.02 +107
DE 0916960731 HEXSTERN													

MATKO**121664**

SI 53834441

LS 98 % RH 2 %

Rojen: 22.07.10

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 11: 1890 (+ 181)

Rejec teleta: MEDVED STANKO, LOVRENC NA DRAVSKEM POLJU 16, 2324 LOVRENC NA DRAVSKEM POLJU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	155	155	80	57	232	61	166	962
19.09.12	142	151	76	55	216	56	149	858
11.10.11	132	141	67	48	193	51	140	619

	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
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
2012	I.	II	Č
24.10.12	7	6	6
25.10.11	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	423	899	62.64		2200	
2012	476					

720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 %	MALEFIZ DE 0915079575 LS 100 %						
	HANOVER DE 0919938206 LS 97 % RH 3 %						
	NAJ.: 2 12514 450 3.60 422 3.37 POV.: 7 11900 433 3.64 388 3.26						
ŽUŽA SI 72882786 LS 97 % RH 3 %	DE 0912851233 HORWEIN						
	121210 LOMER SI 62169031 LS 99 % RH 1 %						
NAJ.: 2 6706 366 5.45 236 3.52 POV.: 6/6/6 5561 329 5.91 209 3.76 +218 +41 +0.93 +13 +0.16 +120	ZMAGA SI 32478411 LS 94 % RH 6 %						
	NAJ.: 3 6177 313 5.07 226 3.66 POV.: 6/6/6 5326 260 4.88 193 3.61 +41 +20 +0.44 +7 +0.13 +111						
	SI 959173 ROLF						

HUSTON**121665**

SI 23912238

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 09.08.10

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: AGG ŠTEFAN, KAMOVCI 22, 9223 DOBROVNIK V PREKMURJU

Direktni test: 11: 1681 (+ 103)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	153	156	81	63	230	60	164	988
19.09.12	141	147	76	57	215	55	142	866
11.10.11	128	134	67	44	184	48	131	559

	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
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	6	6	6
25.10.11	5	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	197	705	56.85		3000	
2012	508					

720834 HUPSOL DE 0937793170	LS 100 %	720774 HUMID DE 0918912889	LS 100 %
IN 08-13: + 2.6 + 0.02 + 0.05 + 98.11 28.6% 71.8% 49.9% 54.6%		GLOCKE DE 0918180758	LS 100 %
SI 10-13: 5490 213 3.90 186 3.41 +425 +8 -0.28 +12 -0.05 +114		NAJ.: 3 11962 520 4.35 473 3.95 POV.: 4 10246 434 4.24 408 3.98	
		DE 0912971290 ROMEN	
PRINCA SI 93215981	LS 98 % RH 2 %	720627 WATERBERG DE 0932739095	LS 97 % RH 3 %
NAJ.: 3 8098 401 4.96 280 3.45 POV.: 5/5/5 5514 257 4.65 189 3.42 +211 +13 +0.19 +10 +0.05 +112		PEPCA SI 1941124	LS 99 % RH 1 %
		NAJ.: 1 6088 276 4.53 192 3.15 POV.: 5/5/5 5535 247 4.46 183 3.30 -99 +2 +0.13 -2 +0.02 +98	
		DE 0917359651 STRALIST	

MALUN**121683**

SI 53762030

Rojen: 18.08.10

LS 92 % MB 6 %

RH 2 %

Rejec teleta: ŠTUHEC FRANC, GAJŠEVCI 13, 9242 KRIŽEVCI PRI LJUTOMERU

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 11: 1431(+ 65)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	152	154	83	54	230	58	166	956
19.09.12	134	143	77	55	218	54	147	837

	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
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	221	673	64.70		2700	
2012	452					

720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 % IN 08-13: + 2.6 + 0.13 + 0.08 +107.40 28.2% 18.5% 31.6% 29.1% SI 10-13: 6678 273 4.11 230 3.47 +1109 +45 +0.05 +36 +0.03 +145	MALEFIZ DE 0915079575 LS 100 %							
	HANOVER							
	DE 0919938206	LS 97 %	RH 3 %					
	NAJ.:	2	12514	450	3.60	422	3.37	
	POV.:	7	11900	433	3.64	388	3.26	
	DE 0912851233 HORWEIN							
	VIRA							
	SI 13005917	LS 85 %	MB 12 %	RH 3 %				
	NAJ.:	4	10174	392	3.85	346	3.40	
	POV.:	4/4/4	8690	322	3.70	301	3.47	
		+396	+9	-0.12	+15	+0.03	+116	
	121315 FRIK SI 22554864 LS 75 % MB 25 %							
	VITRA							
	SI 1941849	LS 94 %	RH 6 %					
	NAJ.:	4	7078	284	4.01	224	3.16	
	POV.:	5/5/5	6368	269	4.23	211	3.31	
				-202	-11	+0.02	-12	-0.13 +86
	DE 0916160747 STUDENT							

RUMIN**121686**

SI 73913258

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 23.09.10

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 11: 1439 (+ 67)

Rejec teleta: KOVAČ ERVIN, KUKEČ 25, 9206 KRIŽEVCI V PREKMURJU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	154	155	83	54	233	60	157	922
19.09.12	139	145	77	52	211	53	141	793

	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
2013			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	268	593	61.19		1100	
2012	325					

720835 RÖMER AT 526779647 LS 100 %	ROMOR AT 562318633 LS 100 %									
	RELI AT 365370467 LS 100 %									
IN 08-13:	+ 4.2 6.1%	+ 0.14 14.1%	+ 0.10 19.8%	+111.61 18.5%						
SI 10-13:	5926 +734	242 +32	4.07 +0.02	191 +22	3.21 -0.10	+128	NAJ.: 3 11237 POV.: 3 10057	476 432	4.23 4.30	401 358
							3.57 3.56			
AT 040568233 MALF										
ŠIRMA SI 1528064 LS 97 % RH 3 %										
720217 ISAR DE 0809537665 LS 100 %										
ŠMINKA SI 1203455 LS 94 % RH 6 %										
NAJ.: 8 10046 399 3.97 349 3.48 POV.: 13/13/13 8122 325 4.00 284 3.50 +299 +11 +0.01 +9 +0.02 +111 NAJ.: 1 5847 227 3.88 187 3.20 POV.: 5/5/5 4989 202 4.05 162 3.25 +310 +28 +0.32 +12 +0.04 +117										
DE 0927458411 SATTLER										

MASTER**121692**

SI 03924925

LS 100 %

Rojen: 19.10.10

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: BOGATAJ ALOJZ, GORENJA VAS, POLJANSKA CESTA 18, 4224 GORENJA VAS

Direktni test: 11: 1568 (+ 46)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
02.10.13	148	150	77	59	226	58	157	870		MI (kg)			
19.09.12	138	141	74	56	215	56	143	791		Ma (kg)			

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	7	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	667		58.32		1800	

720758 MANSO DE 0934686820 IN 08-13: + 3.2 + 0.13 + 0.11 +112.91 18.3% 18.1% 14.9% 15.5% SI 10-13: 5835 241 4.13 204 3.49 +376 +19 +0.09 +15 +0.06 +118	MALHAX AT 153674133 LS 100 %
	LUISE DE 0919412421 LS 100 %
LIPA 24 SI 62520993 LS 100 %	NAJ.: 5 11159 434 3.89 397 3.56 POV.: 5 9952 400 4.03 348 3.51
	DE 0914411676 HORST
720235 SATTLER DE 0927458411 LS 100 %	LEPA SI 1756500 LS 100 %
	NAJ.: 1 5774 195 3.37 186 3.23 POV.: 3/3/3 5129 168 3.28 166 3.23 +101 -9 -0.45 +3 -0.07 +101
DE 0807707365 STREIHORR	

REGAN**121693**

SI 33837738

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 19.11.10

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: ŠTUHEC FRANC, SPODNJI KLJUČAROVCI 18, 2274 VELIKA NEDELJA

Direktni test: 11: 1797 (+ 123)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	156	159	84	59	230	60	167	968
19.09.12	140	146	75	53	212	56	142	817

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	5	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	542		55.16		2800	

720836 ROSTOV AT 185330972 LS 97 % RH 3 % IN 08-13: + 2.5 + 0.11 + 0.11 +111.17 29.6% 27.1% 17.8% 19.6% SI 10-13: 5155 212 4.11 182 3.51 +499 +25 +0.15 +23 +0.18 +127	REGIO DE 0918174246 LS 94 % RH 6 % GENJA 39 AT 560634844 LS 100 %							
	NAJ.:	3	18826	791	4.20	700	3.72	
	POV.:	6	14097	611	4.33	521	3.70	
	AT 444171941 HERON							
	SARKA SI 03215911 LS 100 %							
	720584 BRASIL DE 0918966545 LS 100 %							
	SISI SI 1834287 LS 100 %							
	NAJ.:	6	6892	269	3.90	220	3.18	
	POV.:	7/7/7	5692	246	4.32	192	3.38	
			+103	+5	+0.07	+3	+0.02	+104
	DE 0916960731 HEXSTERN							

ROLING**121694**

SI 23914357

LS 100 %

Rojen: 21.11.10

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 11: 1525 (+ 72)

Rejec teleta: RANTAŠA MARINKA, BOLEHNEČICI 10, 9244 SVETI JURIJ OB ŠČAVNICI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	157	158	82	53	227	60	168	954
19.09.12	142	145	75	54	210	56	151	766

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	599		61.60		400	

720835 RÖMER AT 526779647 LS 100 %	ROMOR AT 562318633 LS 100 %
IN 08-13: + 4.2 + 0.14 + 0.10 +111.61 6.1% 14.1% 19.8% 18.5%	RELI AT 365370467 LS 100 %
SI 10-13: 5926 242 4.07 191 3.21 +734 +32 +0.02 +22 -0.10 +128	NAJ.: 3 11237 476 4.23 401 3.57 POV.: 3 10057 432 4.30 358 3.56
	AT 040568233 MALF
NETKA SI 1743173 LS 100 %	720437 HALLING DE 0919587582 LS 100 %
NAJ.: 2 7233 297 4.11 254 3.51 POV.: 11/11/11 6566 263 4.00 227 3.46 +597 +31 +0.09 +24 +0.10 +130	NETI SI 1434504 LS 100 %
	NAJ.: 2 6196 242 3.91 214 3.45 POV.: 5/5/5 5269 206 3.91 182 3.46 +99 +2 -0.05 +6 +0.05 +106
	AT 196672167 LUX

MOHER**121700**

SI 13893857

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 03.11.10

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: KOZAR SIMON, BOHOVA 34, 2311 HOČE

Direktni test: 11: 1415 (+ 10)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	159	160	85	53	230	58	163	916
19.09.12	142	148	79	50	214	51	146	770

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	1082		63.49		1400	

720758 MANSO DE 0934686820 LS 100 %	MALHAX AT 153674133 LS 100 %					
	LUISE DE 0919412421 LS 100 %					
IN 08-13:	+ 3.2 18.3%	+ 0.13 18.1%	+ 0.11 14.9%	+112.91 15.5%		
SI 10-13:	5835 +376	241 +19	4.13 +0.09	204 +15	3.49 +0.06	+118
	DE 0914411676 HORST					
SOLZA 41 SI 42950756 LS 94 % RH 6 %	121045 HOLKO SI 1692653 LS 100 %					
NAJ.: 5 13259 374 2.82 426 3.21	SRAKA SI 02477839 LS 88 % RH 12 %					
POV.: 5/5/5 10512 374 3.56 365 3.47	NAJ.: 3 6971 279 4.00 258 3.70					
+1535 +41 -0.31 +49 -0.01 +146	POV.: 3/3/3 6794 277 4.08 238 3.51					
	+860 +25 -0.14 +26 -0.03 +130					
	DE 0915040032 HUMLANG					

MENGELA**121711**

SI 43949333

LS 100 %

Rojen: 18.02.11

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 12: 1296(- 34)

Rejec teleta: PLEUNIK FRANC, BRDA 29, 2383 ŠMARTNO PRI SLOV.GRADCU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	151	155	82	53	224	57	161	922
19.09.12	133	142	71	49	201	50	137	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	605	56.85			0	

720833 MALHAXL DE 0937239252 LS 100 %	MALHAX AT 153674133 LS 100 %					
	BOVA DE 0915063433 LS 100 %					
IN 08-13:	+ 3.6 12.0%	+ 0.20 2.7%	+ 0.12 12.2%	+116.22 9.2%		
SI 10-13:	6020 +390	258 +25	4.29 +0.22	210 +14	3.5 +0.05	+119
LONCA SI 53109220 LS 99 % RH 1 %	720613 DIONIS AT 447242233 LS 97 % RH 3 %					
NAJ.: 2 8182 302 3.69 286 3.50 POV.: 4/4/4 7114 277 3.89 245 3.45 +592 +22 +0.03 +23 +0.10 +127	LERA SI 2025266 LS 100 %					
	NAJ.: 7 8102 275 3.40 288 3.56 POV.: 8/8/8 7185 286 3.98 258 3.59 +199 +15 +0.12 +14 +0.18 +117					
	DE 0919611247 PLACO					

HOTES**121713**

SI 73955672

LS 96 % RH 4 %

Rojen: 04.03.11

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 12: 1426 (+ 0)

Rejec teleta: ČAHUK BOJAN, PROSENJAKOVCI 42, 9207 PROSENJAKOVCI - PARTOSFALVA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	154	156	79	57	223	59	159	942
19.09.12	136	144	72	49	200	51	131	702

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	5	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	469		68.65		2000	

720834 HUPSOL DE 0937793170 LS 100 %	720774 HUMID DE 0918912889 LS 100 %
IN 08-13: + 2.6 + 0.02 + 0.05 + 98.11 28.6% 71.8% 49.9% 54.6%	GLOCKE DE 0918180758 LS 100 %
SI 10-13: 5490 213 3.90 186 3.41 +425 +8 -0.28 +12 -0.05 +114	NAJ.: 3 11962 520 4.35 473 3.95 POV.: 4 10246 434 4.24 408 3.98
	DE 0912971290 ROMEN
JUCI SI 42767844 LS 91 % RH 9 %	720563 ZENTURIO DE 0808538232 LS 100 %
NAJ.: 2 6529 255 3.91 217 3.33 POV.: 7/7/7 6255 243 3.88 213 3.40 +245 +2 -0.17 +11 +0.03 +111	JULIŠKA SI 1937602 LS 82 % RH 18 % NAJ.: 2 6147 330 5.37 226 3.67 POV.: 6/6/6 5806 292 5.03 205 3.52 -29 +16 +0.43 +3 +0.09 +106
	SI 1583778 HANGER

REMEK**121714**

SI 53956448

Rojen: 05.04.11

LS 97 % MB 2 %

RH 1 %

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 12: 1497(+ 36)

Rejec teleta: ŠČAP ROBERT, TURNIŠČE, ROŽNA ULICA 1, 9224 TURNIŠČE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	151	151	79	55	228	56	155	888
19.09.12	133	140	72	52	206	52	134	592

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	6	5	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	599		56.92		0	

121306 RUGEL SI 32492767 LS 100 %	720545 ROMEL DE 0911043667 LS 100 %
IN 08-13: + 2.7 + 0.05 + 0.06 +101.74 27.5% 54.9% 41.5% 44.4%	GUNDA DE 0930568088 LS 100 %
SI 10-13: 5278 209 4.00 176 3.33 +351 +4 -0.15 +10 -0.02 +111	NAJ.: 6 9031 365 4.04 271 3.00 POV.: 8/8/ 7556 297 3.92 245 3.24
	DE 0917327047 STREUF
LISKA SI 63105081 LS 94 % MB 3 % RH 3 %	720612 RUMBA AT 623710746 LS 94 % RH 6 %
NAJ.: 4 11529 408 3.54 434 3.77 POV.: 5/5/ 10568 429 4.06 395 3.74 +1348 +55 +0.03 +57 +0.21 +148	LARISA SI 02770455 LS 94 % MB 6 % NAJ.: 3 8408 278 3.31 287 3.41 POV.: 6/6/ 7354 282 3.84 264 3.59 +598 +18 -0.17 +26 +0.09 +129
	DE 0910810838 GELAS

DAVIR**121715**

SI 13489258

LS 91 % RH 9 %

Rojen: 09.04.11

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 12: 1721 (+ 118)

Rejec teleta: OSTRC SLAVKO, KOKORIČI 25, 9242 KRIŽEVCI PRI LJUTOMERU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	152	155	80	55	226	57	156	896
19.09.12	140	146	72	50	206	51	139	690

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	7	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	491		64.35		700	

720862 DIADORA AT 022808207 IN 08-13: + 4.1 + 0.08 + 0.09 +108.16 7.4% 39.0% 24.2% 27.2%	720613 DIONIS AT 447242233 LS 97 % RH 3 %
	SERENADE AT 469054133 LS 100 %
	NAJ.: 7 11703 507 4.33 393 3.36 POV.: 8 10011 435 4.35 343 3.43
	AT 040568233 MALF
BRUMA SI 62669799 LS 83 % RH 17 % NAJ.: 4 9058 327 3.61 322 3.55 POV.: 5/5/5 8136 297 3.65 290 3.57 +822 +23 -0.19 +33 +0.12 +137	720612 RUMBA AT 623710746 LS 94 % RH 6 % BARKA SI 2061359 LS 72 % RH 28 % NAJ.: 5 7671 310 4.04 256 3.34 POV.: 5/5/5 7215 294 4.07 245 3.40 +489 +12 -0.12 +12 -0.05 +114
	SI 1474235 HORIDO

RENKER**121716**

SI 43936843

LS 95 % RH 5 %

Rojen: 15.04.11

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 12: 1454 (+ 25)

Rejec teleta: KAISER FRANC, ŠENTOVEC 6, 2310 SLOVENSKA BISTRICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	149	154	78	53	220	55	159	874
19.09.12	132	139	69	50	197	51	133	638

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	6	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	443		60.72		300	

121306 RUGEL SI 32492767 LS 100 %	720545 ROMEL DE 0911043667 LS 100 %
IN 08-13: + 2.7 + 0.05 + 0.06 +101.74 27.5% 54.9% 41.5% 44.4%	GUNDA DE 0930568088 LS 100 %
SI 10-13: 5278 209 4.00 176 3.33 +351 +4 -0.15 +10 -0.02 +111	NAJ.: 6 9031 365 4.04 271 3.00 POV.: 8/8/ 7556 297 3.92 245 3.24
	DE 0917327047 STREUF
VOLGA SI 62951126 LS 90 % RH 10 %	720582 POLDI DE 0913325437 LS 94 % RH 6 %
NAJ.: 4 9188 380 4.14 299 3.25 POV.: 4/4/ 8004 317 3.95 259 3.23 +1131 +48 +0.06 +32 -0.10 +141	VISA SI 1869635 LS 85 % RH 15 % NAJ.: 3 6997 270 3.86 223 3.19 POV.: 3/3/ 6573 274 4.17 228 3.46 +529 +22 +0.00 +18 +0.00 +122
	SI 975177 HELIJ

SULIVAN**121717**

SI 33879509

LS 100 %

Rojen: 19.04.11

Rejec teleta: ŽNIDAR JANEZ, DOLGA GORA 21, 3232 PONIKVA

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 12: 1527 (+ 52)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.13	151	153	57	56	229	59	159	948
19.09.12	135	139	70	53	203	51	138	711

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	7	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	364		55.76		50	

720861 SAWART DE 0812920425 LS 100 %	SAFIR DE 0931055961 LS 100 %
IN 08-13: + 1.9 41.7% + 0.12 25.1% + 0.09 25.7% +108.67 25.8%	FERENA DE 0811536962 LS 100 %
COLA 12 SI 62748656 LS 100 %	NAJ.: 2 8442 333 3.94 289 3.42 POV.: 5 7901 315 3.99 268 3.39
DE 0919350741 HORWART	
720563 ZENTURIO DE 0808538232 LS 100 %	CIKA SI 1497026 LS 100 %
NAJ.: 6 8392 323 3.85 297 3.54 POV.: 6/6/6 6679 237 3.55 238 3.56 +436 +8 -0.11 +21 +0.18 +122	NAJ.: 3 8842 318 3.59 293 3.31 POV.: 6/6/6 6891 266 3.86 232 3.37 +643 +24 +0.07 +24 +0.09 +128
AT 188127661 PIKKOBELLO	

HRASTNIK**121719**

SI 33982216

LS 98 % RH 2 %

Rojen: 10.05.11

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: KRAJNC BORUT, SPODNJA KORENA 90, 2242 ZGORNJA KORENA

Direktni test: 12: 1456 (- 10)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	139	147	78	58	224	55	151	891
19.09.12	131	135	69	51	197	52	132	591

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	6	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	160		61.25		0	

720834 HUPSOL DE 0937793170 LS 100 %	720774 HUMID DE 0918912889 LS 100 %
IN 08-13: + 2.6 + 0.02 + 0.05 + 98.11 28.6% 71.8% 49.9% 54.6%	GLOCKE DE 0918180758 LS 100 %
SI 10-13: 5490 213 3.90 186 3.41 +425 +8 -0.28 +12 -0.05 +114	NAJ.: 3 11962 520 4.35 473 3.95 POV.: 4 10246 434 4.24 408 3.98
	DE 0912971290 ROMEN
PESA SI 12478815 LS 96 % RH 4 %	120910 HASKO SI 1364028 LS 93 % RH 7 %
NAJ.: 3 10092 393 3.89 312 3.09 POV.: 7/7/7 8654 343 3.96 268 3.10 +1554 +61 -0.02 +41 -0.18 +148	PUMA SI 1893508 LS 99 % RH 1 % NAJ.: 3 8457 331 3.91 293 3.46 POV.: 12/12/12 6246 249 3.98 222 3.55 +1129 +41 -0.11 +35 +0.01 +143
	SI 1076599 HINKO

DEKAN**121720**

SI 73997003

LS 98 % MB 2 %

Rojen: 28.05.11

Rejec teleta: ČAHUK ROBERT, IVANOVCI 42, 9208 FOKOVCI

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 12: 1454 (+ 23)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	145	148	78	55	222	55	143	885
19.09.12	134	139	71	47	198	48	133	605

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	6	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	12	66.67			0	

720862 DIADORA AT 022808207 IN 08-13: + 4.1 + 0.08 + 0.09 +108.16 7.4% 39.0% 24.2% 27.2%	720613 DIONIS AT 447242233 LS 97 % RH 3 % SERENADE AT 469054133 LS 100 % NAJ.: 7 11703 507 4.33 393 3.36 POV.: 8 10011 435 4.35 343 3.43
DORA SI 62792332 LS 97 % MB 3 % NAJ.: 5 7115 319 4.48 244 3.43 POV.: 7/7/7 6130 277 4.52 211 3.45 +584 +32 +0.25 +23 +0.08 +129	AT 040568233 MALF 720562 HODSON DE 0913357571 LS 100 % DAMA SI 1827977 LS 94 % MB 6 % NAJ.: 3 7409 336 4.54 253 3.41 POV.: 8/8/8 5856 248 4.24 204 3.48 +141 +13 +0.08 +10 +0.11 +112
	DE 0810046145 ROMAS

RINGO**121727**

SI 43937497

LS 96 % RH 4 %

Rojen: 24.05.11

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 12: 1909 (+ 145)

Rejec teleta: VALENTAN MIRKO, DRAGUČOVA 15, 2231 PERNICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	146	149	80	61	236	62	161	1005
19.09.12	131	137	72	52	202	53	136	706

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	7	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	13	69.73			0	

720654 RAWALF AT 845921672 LS 97 % RH 3 %	RAWEIN AT 376556133 LS 94 % RH 6 %
IN 08-13: + 3.5 + 0.12 + 0.11 +112.19 13.9% 22.7% 15.8% 17.1%	SISI AT 304029715 LS 100 %
SI 10-13: 6043 242 4.01 207 3.42 +584 +22 -0.02 +21 +0.01 +125	NAJ.: 6 14954 832 5.57 632 4.23 POV.: 6 10555 503 4.77 381 3.61
	AT 040568233 MALF
JUNGRA SI 1820508 LS 94 % RH 6 %	720449 RENGER DE 0915732780 LS 88 % RH 12 %
NAJ.: 7 7697 267 3.46 236 3.06 POV.: 11/11/11 6435 245 3.80 208 3.23 +235 +14 +0.07 +4 -0.10 +106	JANA SI 1033593 LS 100 %
	NAJ.: 5 6732 252 3.74 228 3.38 POV.: 8/8/8 5601 212 3.78 190 3.39 -152 -8 -0.10 -6 -0.05 +92
	DE 0921146634 BALLMANN

SIGET**121728**

SI 83882180

LS 100 %

Rojen: 01.06.11

Kappa-kazein: BB

Rejec teleta: ERJAVEC FRANC, BREZJE PRI PODPLATU 4, 3241 PODPLAT

Direktni test: 12: 1546(+ 23)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	140	145	79	61	227	58	142	955
19.09.12	126	135	66	48	201	50	130	639

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013					0	

720861 SAWART DE 0812920425 LS 100 %	SAFIR DE 0931055961 LS 100 %
IN 08-13: + 1.9 + 0.12 + 0.09 41.7% 25.1% 25.7%	+108.67 25.8%
ZINA SI 52603381 LS 100 %	FERENA DE 0811536962 LS 100 %
NAJ.: 3 6951 298 4.29 242 3.48 POV.: 6/6/6 6267 281 4.48 222 3.54 -7 +8 +0.19 +3 +0.08 +105	NAJ.: 2 8442 333 3.94 289 3.42 POV.: 5 7901 315 3.99 268 3.39
	DE 0919350741 HORWART 720547 HUMLANG DE 0915040032 LS 100 %
	ZARJA SI 1422606 LS 100 %
NAJ.: 5 6423 292 4.54 247 3.85 POV.: 8/8/8 5959 267 4.49 226 3.79 -246 +7 +0.31 +2 +0.24 +103	NAJ.: 5 6423 292 4.54 247 3.85 POV.: 8/8/8 5959 267 4.49 226 3.79 -246 +7 +0.31 +2 +0.24 +103
	SI 636232 BALI

MITOS**121729**

SI 03935705

LS 100 %

Rojen: 16.06.11

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: HERGAN FRANC, SPODNJE JABLJANE 15, 2326 CIRKOVCE

Direktni test: 12: 1494(- 14)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	144	150	79	62	223	57	154	895
19.09.12	131	139	69	47	197	46	131	616

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	36		63.88		0	

720860 MASSAI DE 0937877050 LS 100 % IN 08-13: + 3.3 + 0.13 + 0.13 +115.27 16.4% 17.7% 9.6% 10.8%	MADERA DE 0918923365 LS 100 %
	INDIA DE 0933384131 LS 100 %
BURJA SI 43683507 LS 99 % RH 1 %	NAJ.: 2 11688 461 3.94 415 3.55 POV.: 3 10828 465 4.31 366 3.37
	DE 0911474933 BOSS
720683 MONTE DE 0934192970 LS 97 % RH 3 %	720683 MONTE DE 0934192970 LS 97 % RH 3 %
	BREDA SI 43095135 LS 100 %
NAJ.: 1 6316 247 3.91 213 3.37 POV.: 2/2/2 5645 211 3.74 190 3.37 +234 +4 -0.18 +12 -0.02 +112	NAJ.: 2 7485 268 3.58 260 3.48 POV.: 3/3/3 6990 252 3.61 240 3.44 +64 -5 -0.21 +7 +0.05 +106
	DE 0916200528 ENRICO

RMAN**121730**

SI 23997060

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 27.06.11

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 12: 1614(+ 47)

Rejec teleta: KOVAČ ERVIN, KUKEČ 25, 9206 KRIŽEVCI V PREKMURJU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	150	153	82	55	226	59	150	842
19.09.12	128	137	67	47	199	48	130	616

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	24		62.50		0	

121306 RUGEL SI 32492767 LS 100 %	720545 ROMEL DE 0911043667 LS 100 %
IN 08-13: + 2.7 + 0.05 + 0.06 +101.74 27.5% 54.9% 41.5% 44.4%	GUNDA DE 0930568088 LS 100 %
SI 10-13: 5278 209 4.00 176 3.33 +351 +4 -0.15 +10 -0.02 +111	NAJ.: 6 9031 365 4.04 271 3.00 POV.: 8/8/ 7556 297 3.92 245 3.24
	DE 0917327047 STREUF
RIFA SI 12624669 LS 97 % RH 3 %	120924 SLUGA SI 1426175 LS 100 %
NAJ.: 6 8788 294 3.35 288 3.28 POV.: 8/8/ 7527 276 3.67 249 3.30 +217 -5 -0.23 +2 -0.11 +101	ROSA SI 1943023 LS 93 % RH 7 % NAJ.: 3 6070 268 4.42 199 3.28 POV.: 4/4/ 5096 204 4.00 167 3.28 -151 -15 -0.22 -5 -0.01 +92
	SI 1073593 REŠ

DURITO**121731**

SI 34002056

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 03.07.11

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: BABŠEK ROMANA, ZGORNJE PARTINJE 23, 2223 JUROVSKI DOL

Direktni test: 12: 1889 (+ 134)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	150	154	78	60	229	60	150	914
19.09.12	132	136	68	48	205	48	131	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	33		57.57		0	

720862 DIADORA AT 022808207 IN 08-13: + 4.1 + 0.08 + 0.09 +108.16 7.4% 39.0% 24.2% 27.2%	720613 DIONIS AT 447242233 LS 97 % RH 3 %
	SERENADE AT 469054133 LS 100 %
	NAJ.: 7 11703 507 4.33 393 3.36 POV.: 8 10011 435 4.35 343 3.43
	AT 040568233 MALF
PAKA SI 32531178 LS 94 % RH 6 % NAJ.: 5 7854 288 3.67 236 3.01 POV.: 7/7/7 6363 248 3.89 195 3.07 +327 +6 -0.09 +1 -0.26 +102	121117 HESEN SI 1868516 LS 88 % RH 12 % PAVLA DE 0917226465 LS 100 % NAJ.: 5 6498 280 4.31 210 3.24 POV.: 6/6/6 5643 248 4.40 204 3.61 +43 +10 +0.16 +3 +0.07 +105
	AT 899805132 MOREIF

DIODIL**121732**

SI 73997632

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 14.07.11

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: BELEC MIRAN, BANOVCI 8, 9241 VERŽEJ

Direktni test: 12: 1467 (+ 36)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	148	154	79	62	227	54	149	992
19.09.12	133	140	68	46	194	48	131	618

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			
24.10.12	7	5	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013	131	61.83			0	

720862 DIADORA AT 022808207 IN 08-13: + 4.1 + 0.08 + 0.09 +108.16 7.4% 39.0% 24.2% 27.2%	720613 DIONIS AT 447242233 LS 97 % RH 3 % SERENADE AT 469054133 LS 100 % NAJ.: 7 11703 507 4.33 393 3.36 POV.: 8 10011 435 4.35 343 3.43 AT 040568233 MALF
DRAVA SI 23261611 LS 99 % RH 1 % NAJ.: 2 9311 429 4.61 351 3.77 POV.: 3/3/3 8801 381 4.33 322 3.66 +1037 +44 +0.06 +39 +0.09 +146	121045 HOLKO SI 1692653 LS 100 % DAJKA SI 22552161 LS 97 % RH 3 % NAJ.: 4 7086 295 4.17 252 3.55 POV.: 4/4/4 6646 287 4.32 229 3.45 +739 +31 +0.02 +25 +0.00 +131 DE 0915040032 HUMLANG

MLADI BIKI

METRO**121740**

SI 34037209

LS 87 % MB 13 %

Rojen: 10.08.11

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 12: 1529 (- 16)

Rejec teleta: RANTAŠA MARINKA, BOLEHNEČICI 10, 9244 SVETI JURIJ OB ŠČAVNICI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	146	151	80	55	221	56	151	897

	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
2013			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720860 MASSAI DE 0937877050 LS 100 % IN 08-13: + 3.3 + 0.13 + 0.13 +115.27 16.4% 17.7% 9.6% 10.8%	MADERA DE 0918923365 LS 100 %
	INDIA DE 0933384131 LS 100 %
NAJ.: 2 11688 461 3.94 415 3.55 POV.: 3 10828 465 4.31 366 3.37	DE 0911474933 BOSS
	720613 DIONIS AT 447242233 LS 97 % RH 3 %
NIZA SI 83104514 LS 74 % MB 25 % RH 1 % NAJ.: 5 9922 358 3.60 312 3.14 POV.: 5/5 8628 299 3.46 287 3.33 +1254 +25 -0.42 +39 -0.03 +143	NETI SI 1940998 LS 50 % MB 50 % NAJ.: 5 8456 332 3.93 257 3.04 POV.: 10/10/10 7390 264 3.57 238 3.21 +1081 +23 -0.38 +31 -0.09 +135
	FR 197011040 NITRATE

RUKEN**121748**

SI 04006716

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 02.09.11

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 12: 1329(+ 0)

Rejec teleta: IVANUŠA ANTON, HUM PRI ORMOŽU 38, 2270 ORMOŽ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	143	147	80	57	222	54	143	871

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720654 RAWALF AT 845921672	LS 97 %	RH 3 %	RAWEIN AT 376556133	LS 94 %	RH 6 %
IN 08-13:	+ 3.5 13.9%	+ 0.12 22.7%	+ 0.11 15.8%	+112.19 17.1%	
SI 10-13:	6043 +584	242 +22	4.01 -0.02	207 +21	3.42 +0.01
LISKA SI 43177538	LS 100 %		SISI AT 304029715	LS 100 %	
NAJ.: 3 9235 355 3.85 331 3.59	POV.: 5/5/5 8143 309 3.80 280 3.44	+807 +18 -0.29	NAJ.: 3 9686 342 3.53 307 3.17	POV.: 5/5/5 8548 306 3.58 271 3.17	+904 +12 -0.47 +22 -0.15 +124
		+26 -0.02 +129			
LIŠKA SI 12638480	LS 100 %		AT 040568233	MALF	
NAJ.: 3 9235 355 3.85 331 3.59	POV.: 5/5/5 8143 309 3.80 280 3.44	+807 +18 -0.29	NAJ.: 3 9686 342 3.53 307 3.17	POV.: 5/5/5 8548 306 3.58 271 3.17	+904 +12 -0.47 +22 -0.15 +124
		+26 -0.02 +129			
SI 1426175	SLUGA				

MATINEL**121749**

SI 43895021

LS 100 %

Rojen: 04.10.11

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: BANDUR JANEZ, OREHOVA VAS, OREHOVA CESTA 80, 2312 OREHOVA VAS

Direktni test: 12: 1469 (+ 4)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	138	145	72	57	217	56	141	839

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720833 MALHAXL DE 0937239252 LS 100 %								MALHAX AT 153674133 LS 100 %								
<small>IN</small> 08-13: + 3.6 + 0.20 + 0.12 +116.22 12.0% 2.7% 12.2% 9.2%								<small>BOVA</small> DE 0915063433 LS 100 %								
<small>SI</small> 10-13: 6020 258 4.29 210 3.5 +390 +25 +0.22 +14 +0.05 +119								NAJ.: 3 12414 539 4.34 413 3.33 POV.: 8 11321 461 4.07 369 3.26								
								DE 0915581022 HORB								
LIZA SI 53567103 LS 100 %								121116 STREL SI 1827882 LS 100 %								
NAJ.: 2 9023 394 4.36 327 3.63 POV.: 3/3/3 7739 328 4.24 288 3.72 +244 +6 -0.13 +14 +0.17 +115								LOJA SI 72991963 LS 99 % RH 1 %								
								NAJ.: 2 5448 234 4.30 192 3.53 POV.: 3/3/3 5036 206 4.09 175 3.47 -232 -11 -0.12 -5 +0.06 +93								
								SI 32384127 ZALET								

REVOL**121750**

SI 24011512

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 04.11.11

Direktni test: 12: 1378(+ 32)

Rejec teleta: BRENČIČ MIHA, PTUJ, ULICA JOŽEFE LACKOVE 32, 2250 PTUJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	140	147	71	57	210	55	136	713

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720654 RAWALF AT 845921672 LS 97 % RH 3 %	RAWEIN AT 376556133 LS 94 % RH 6 %											
	IN 08-13:	+ 3.5 13.9%	+ 0.12 22.7%	+ 0.11 15.8%	+112.19 17.1%	SISI AT 304029715 LS 100 %						
SI 10-13: NAJ.: 6043 242 4.01 207 3.42 POV.: +584 +22 -0.02 +21 +0.01 +125	NAJ.: 6 14954 832 5.57 632 4.23 POV.: 6 10555 503 4.77 381 3.61											
	AT 040568233 MALF											
HOLKA SI 22985200 LS 100 %	121045 HOLKO SI 1692653 LS 100 %											
	TORA-BORA SI 72129182 LS 100 %											
NAJ.: 5 8172 326 3.99 274 3.35 POV.: 5/5/5 7347 293 3.99 245 3.33 +686 +28 -0.01 +24 +0.03 +129												
DE 0930956256 LUZERN												

SUHDOL**121752**

SI 34024300

LS 100 %

Rojen: 05.11.11

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 12: 1455 (+ 31)

Rejec teleta: PLEUNIK FRANC, BRDA 29, 2383 ŠMARTNO PRI SLOV.GRADCU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	141	143	76	50	213	52	144	760

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720861 SAWART DE 0812920425 LS 100 %	SAFIR DE 0931055961 LS 100 %					
	FERENA DE 0811536962 LS 100 %					
IN 08-13:	+ 1.9 41.7%	+ 0.12 25.1%	+ 0.09 25.7%	+108.67 25.8%	NAJ.: 2 8442 333 3.94 289 3.42 POV.: 5 7901 315 3.99 268 3.39	
					DE 0919350741 HORWART	
LILA II SI 82915500 LS 100 %		720584 BRASIL DE 0918966545 LS 100 %				
NAJ.: 4 7680 284 3.70 267 3.47 POV.: 7/7/7 6723 243 3.61 239 3.56 +399 +10 -0.14 +20 +0.18 +122		NAJ.: 7 8102 275 3.40 288 3.56 POV.: 8/8/8 7185 286 3.98 258 3.59 +199 +15 +0.12 +14 +0.18 +117		LERA SI 2025266 LS 100 %		
				DE 0919611247 PLACO		

HUSKAR**121763**

SI 34127087

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 13.01.12

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 13: 1250 (- 12)

Rejec teleta: BOGATAJ ALOJZ, GORENJA VAS, POLJANSKA CESTA 18, 4224 GORENJA VAS

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	133	143	72	51	203	51	133	718

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720818 HUASCARAN DE 0937252293 LS 97 % RH 3 %	720774 HUMID DE 0918912889 LS 100 %
IN 08-13: + 3.9 + 0.09 + 0.12 +112.35 9.5% 38.5% 12.6% 16.8%	HUANITA DE 0915496158 LS 94 % RH 6 %
SI 10-13: 5473 213 3.91 188 3.43 +288 +2 -0.28 +9 -0.02 +109	NAJ.: 4 11135 480 4.31 412 3.70 POV.: 4 10025 415 4.13 365 3.65
	DE 0919598352 REPORT
ZITA 15 AT 921574445 LS 100 %	ROMWEIN DE 0930755579 LS 100 %
NAJ.: 4 8525 345 4.04 278 3.26 POV.: 4/4/4 6781 293 4.32 233 3.43 +635 +38 +0.30 +24 +0.06 +131	ZISSA AT 238464245 LS 100 % NAJ.: 2 9019 363 4.02 316 3.50 POV.: 2 7907 348 4.40 274 3.47 +362 +27 +0.27 +15 +0.06 +120
	AT 153674133 MALHAX

ROVOLKO**121764**

SI 04133456

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 27.02.12

Rejec teleta: SELINŠEK MARTIN, STARŠE 35, 2205 STARŠE

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 13: 1121(- 41)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	138	146	69	53	206	52	139	704

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720926 ROMARIO AT 704199307 LS 97 % RH 3 %	ROMEO DE 0932145613 LS 97 % RH 3 %
IN 08-13: + 4.2 + 0.15 + 0.13 +116.39 6.0% 12.8% 8.3% 8.9%	HILDEGARD AT 770132947 LS 97 % RH 3 %
	NAJ.: 4 7055 293 4.15 264 3.74 POV.: 4 6633 267 4.03 243 3.67
	AT 348995433 RESS
VUČA SI 02948292 LS 97 % RH 3 %	121045 HOLKO SI 1692653 LS 100 %
NAJ.: 5 9475 386 4.08 331 3.49 POV.: 6/6/6 8210 325 3.96 277 3.38 +629 +23 -0.03 +22 -0.02 +126	VANDRA SI 1864271 LS 94 % RH 6 % NAJ.: 6 7815 324 4.14 265 3.38 POV.: 9/9/9 6484 260 4.00 223 3.45 +70 +1 -0.04 +7 +0.07 +108
	AT 842871443 MORELLO

HORNET**121765**

SI 44037239

LS 98 % RH 2 %

Rojen: 16.03.12

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 13: 1457 (+ 49)

Rejec teleta: RANTAŠA MARINKA, BOLEHNEČICI 10, 9244 SVETI JURIJ OB ŠČAVNICI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	134	141	71	52	204	50	142	686

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

121236 HORNIK SI 92331800 LS 96 % RH 4 %	720521 HORWART DE 0919350741 LS 100 %
IN 08-13: + 2.5 + 0.07 + 0.07 +104.08 29.7% 44.9% 36.0% 38.0%	SINA SI 1496882 LS 91 % RH 9 %
SI 10-13: 5262 211 4.02 176 3.34 +470 +14 -0.11 +14 -0.03 +117	NAJ.: 5 9032 374 4.14 360 3.98 POV.: 6/6/6 7098 294 4.14 267 3.76
	SI 1283781 ZVONKO
NETKA SI 1743173 LS 100 %	720437 HALLING DE 0919587582 LS 100 %
NAJ.: 2 7233 297 4.11 254 3.51 POV.: 11/11/11 6566 263 4.00 227 3.46 +597 +31 +0.09 +24 +0.10 +130	NETI SI 1434504 LS 100 % NAJ.: 2 6196 242 3.91 214 3.45 POV.: 5/5/5 5269 206 3.91 182 3.46 +99 +2 -0.05 +6 +0.05 +106
	AT 196672167 LUX

MANTER**121766**

SI 03933473

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 19.03.12

Rejec teleta: KOTNIK ALEŠ, ŠIKOLE 30, 2331 PRAGERSKO

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 13: 1274(+ 20)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	131	138	69	46	195	47	140	621

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 %	MALEFIZ DE 0915079575 LS 100 %											
	HANOVER DE 0919938206 LS 97 % RH 3 %											
IN 08-13: + 2.6 + 0.13 + 0.08 +107.40 28.2% 18.5% 31.6% 29.1%	NAJ.: 2 12514 450 3.60 422 3.37 POV.: 7 11900 433 3.64 388 3.26											
	RETRA SI 83572104 LS 99 % RH 1 %											
SI 10-13: 6678 273 4.11 230 3.47 +1109 +45 +0.05 +36 +0.03 +145	121178 ETER SI 1943530 LS 99 % RH 1 %											
	REBEKA SI 63101915 LS 99 % RH 1 %											
NAJ.: 2 9396 342 3.64 316 3.37 POV.: 3/3/3 7737 292 3.77 257 3.33 +1205 +28 -0.32 +31 -0.13 +137												
NAJ.: 4 8775 345 3.93 291 3.31 POV.: 4/4/4 8215 318 3.86 269 3.27 +1285 +40 -0.19 +36 -0.13 +143												
DE 0932739095 WATERBERG												

RIP**121781**

SI 54123957

LS 92 % RH 8 %

Rojen: 04.04.12

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: KUZMA DAMJAN, SKAKOVCI 36, 9261 CANKOVA

Direktni test: 13: 1480 (+ 43)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	136	143	70	52	204	51	131	670

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720926 ROMARIO AT 704199307 LS 97 % RH 3 %	ROMEO DE 0932145613 LS 97 % RH 3 %
IN 08-13: + 4.2 + 0.15 + 0.13 +116.39 6.0% 12.8% 8.3% 8.9%	HILDEGARD AT 770132947 LS 97 % RH 3 %
	NAJ.: 4 7055 293 4.15 264 3.74 POV.: 4 6633 267 4.03 243 3.67
	AT 348995433 RESS
RUSCHKA SI 63434215 LS 86 % RH 14 %	RANTEN AT 346715445 LS 72 % RH 28 %
NAJ.: 3 8427 377 4.48 291 3.46 POV.: 3/3/3 7575 319 4.22 269 3.55 +744 +38 +0.19 +29 +0.08 +136	RASTI 9 AT 149779909 LS 99 % RH 1 % NAJ.: 1 7145 303 4.24 233 3.25 POV.: 3/3/3 5837 239 4.10 190 3.26 +424 +25 +0.14 +17 -0.04 +121
	AT 864481742 RUMEN

VIZIONAR**121782**

SI 24129712

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 14.05.12

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 13: 1356(+ 17)

Rejec teleta: JELOVČAN NATAŠA, SV. DUH 119, 4220 ŠKOFJA LOKA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	137	142	68	49	194	47	131	621

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720925 VANDOR AT 080420572 LS 97 % RH 3 %	RANDY DE 0918555090 LS 94 % RH 6 %					
	LORELEI AT 362441342 LS 100 %					
IN 08-13: + 5.2 + 0.21 + 0.18 +126.18 1.6% 1.8% 0.8% 0.8%	NAJ.: 1 9217 370 4.01 355 3.86 POV.: 3 8909 366 4.11 353 3.97					
	DE 0919322930 WEINOX					
ČAPLA SI 53376729 LS 97 % RH 3 %	121134 RAGEL SI 1848651 LS 94 % RH 6 %					
	ČRTA SI 42756961 LS 100 %					
NAJ.: 2 10965 420 3.83 356 3.24 POV.: 2/2/2 9810 377 3.84 311 3.17 +893 +21 -0.25 +19 -0.19 +123	NAJ.: 2 6329 284 4.48 209 3.31 POV.: 3/3/3 5305 237 4.46 181 3.40 +19 -2 -0.02 -2 -0.06 +97					
	SI 1930656 SPIKER					

MAZUR**121783**

SI 44140290

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 15.04.12

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: KOZAR SIMON, BOHOVA 34, 2311 HOČE

Direktni test: 13: 1278(- 13)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	134	140	70	52	201	51	132	650

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720833 MALHAXL DE 0937239252 LS 100 %	MALHAX AT 153674133 LS 100 %					
	BOVA DE 0915063433 LS 100 %					
IN 08-13:	+ 3.6 12.0%	+ 0.20 2.7%	+ 0.12 12.2%	+116.22 9.2%		
SI 10-13:	6020 +390	258 +25	4.29 +0.22	210 +14	3.5 +0.05	+119
DE 0915581022 HORB						
BORKE 8 AT 414202309 LS 98 % RH 2 %		720649 WEINOLD DE 0933663105 LS 96 % RH 4 %				
NAJ.: 4 8789 333 3.79 334 3.80 POV.: 4/4/4 8165 331 4.05 320 3.92 +992 +44 +0.04 +47 +0.29 +146		BLUME AT 806706372 LS 99 % RH 1 %				
NAJ.: 2 10389 420 4.04 390 3.75 POV.: 2 9889 397 4.01 376 3.80 +734 +29 +0.00 +33 +0.18 +138						
AT 410617633 MANDL						

MASKEL**121784**

SI 64123499

Rojen: 15.05.12

LS 89 % MB 9 %

RH 2 %

Rejec teleta: ŠONAJA MITJA, KRAPJE 51, 9241 VERŽEJ

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 13: 1457 (+ 65)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	136	143	72	50	198	48	130	640

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 %	MALEFIZ DE 0915079575 LS 100 %					
IN 08-13: + 2.6 + 0.13 + 0.08 +107.40 28.2% 18.5% 31.6% 29.1%	HANOVER DE 0919938206 LS 97 % RH 3 %					
SI 10-13: 6678 273 4.11 230 3.47 +1109 +45 +0.05 +36 +0.03 +145	NAJ.: 2 12514 450 3.60 422 3.37 POV.: 7 11900 433 3.64 388 3.26					
	DE 0912851233 HORWEIN					
PEPA SI 53557568 LS 79 % MB 18 % RH 3 %	121131 EMAVS SI 1833613 LS 94 % RH 6 %					
NAJ.: 1 9199 349 3.79 293 3.19 POV.: 3/3/3 7521 266 3.54 254 3.37 +443 +0 -0.36 +9 -0.05 +109	PERNA SI 2061673 LS 63 % MB 37 %					
	NAJ.: 7 8574 326 3.80 285 3.32 POV.: 9/9/9 7318 290 3.97 241 3.29 +254 +10 -0.02 +5 -0.05 +106					
DE 0296964162 TALO						

HAVRO**121785**

SI 04123684

LS 93 % RH 7 %

Rojen: 22.04.12

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 13: 1210(- 25)

Rejec teleta: NORČIČ ŠTEFAN, KUPŠINCI 35, 9000 MURSKA SOBOTA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	138	146	69	51	197	49	129	621

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720685 HAGAT DE 0934642735 LS 100 %	HAGTOR DE 0915046923 LS 100 %	
	STARKE DE 0932628526 LS 100 %	
IN 08-13: 20.9% 59.2% 34.9%	+ 3.1 + 0.04 + 0.07 +103.44 39.7%	
SI 10-13: 5933 227 3.85 198 3.34 +666 +7 -0.35 +16 -0.11 +117		NAJ.: 2 12387 438 3.54 426 3.44 POV.: 2 11735 426 3.63 402 3.43
		DE 0911432723 STAKKATO
VODKA SI 63676750 LS 86 % RH 14 %	121217 RADIK SI 2047665 LS 97 % RH 3 %	
NAJ.: 2 9349 411 4.40 322 3.44 POV.: 2/2/2 8996 403 4.48 294 3.27 +733 +42 +0.27 +24 -0.03 +131	VIJOLA SI 63263327 LS 75 % RH 25 %	
	NAJ.: 2 7007 248 3.53 232 3.31 POV.: 2/2/2 6815 255 3.74 225 3.29 +472 +21 +0.01 +13 -0.08 +117	
		SI 1727085 ROVKO

VINILI**121786**

SI 83967610

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 01.05.12

Rejec teleta: BOHINC IVAN, PRAŠE 6, 4211 MAVČIČE

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 13: 1689 (+ 118)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.10.13	135	144	70	53	196	52	138	660

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720651 VANSTEIN DE 0934586859 LS 97 % RH 3 %	RANDY DE 0918555090 LS 94 % RH 6 %	
	URSEL DE 0915495239 LS 100 %	
IN 08-13: + 4.6 + 0.20 + 0.17 +123.97 3.9% 2.8% 1.5% 1.5%	NAJ.: 3 7828 410 5.24 292 3.73	
SI 10-13: 6572 269 4.12 229 3.49 +946 +42 +0.11 +37 +0.09 +145	POV.: 4 7622 365 4.79 291 3.82	
AT 040568233 MALF		
PALMANOVA SI 73621797 LS 97 % RH 3 %		720682 HUTMANN DE 0935247786 LS 97 % RH 3 %
PISANA SI 22489656 LS 97 % RH 3 %		
NAJ.: 2 6887 292 4.24 245 3.56	NAJ.: 5 6740 241 3.58 216 3.21	
POV.: 2/2/2 6503 274 4.22 231 3.55	POV.: 5/5/5 6131 255 4.16 208 3.39	
+708 +26 +0.02 +27 +0.07 +131	+198 +13 +0.09 +7 +0.01 +109	
SI 1283781 ZVONKO		

MLAVIJ**121794**

SI 54037252

LS 97 % RH 3 %

Rojen: 01.07.12

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 13: 1670(+ 69)

Rejec teleta: RANTAŠA MARINKA, BOLEHNEČICI 10, 9244 SVETI JURIJ OB ŠČAVNICI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
10.10.13	136	141	71	51	201	50	138	655

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

121389 MAVER SI 32903384 LS 96 % RH 4 %	720585 MALOX DE 0911111139 LS 100 %
IN 08-13: + 1.8 + 0.09 + 0.05 +101.38 42.8% 36.2% 47.0% 45.4%	ŠAVRA SI 1833615 LS 91 % RH 9 %
SI 10-13: 5128 211 4.13 171 3.34 +264 +17 +0.08 +8 -0.03 +111	NAJ.: 4 8273 328 3.96 289 3.50 POV.: 5/5/5 7135 295 4.13 241 3.38
	DE 0915732780 RENGER
NOTICA SI 13214476 LS 98 % RH 2 %	720629 ROSALON IT 031000109869 LS 97 % RH 3 %
NAJ.: 2 9370 320 3.42 337 3.60 POV.: 4/4/4 8324 314 3.77 292 3.51 +853 +21 -0.19 +35 +0.14 +139	NELKA SI 82791906 LS 99 % RH 1 % NAJ.: 3 7323 251 3.43 283 3.87 POV.: 4/4/4 6777 268 3.96 252 3.72 +477 +18 -0.02 +24 +0.20 +127
	AT 307347233 BONSAI

MARZEN**121795**

SI 34125542

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 02.07.12

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: ŠONAJA MITJA, KRAPJE 51, 9241 VERŽEJ

Direktni test: 13: 1654 (+ 99)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
10.10.13	129	139	69	49	194	50	137	619

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720865 MALIBU DE 0937293240 IN 08-13: + 3.6 + 0.18 + 0.11 +114.74 12.0% 5.3% 14.2% 11.8%	MALEFIZ DE 0915079575 LS 100 %
	LAESSI DE 0913422847 LS 97 % RH 3 %
ROSNA SI 23559185 LS 98 % RH 2 %	NAJ.: 3 11091 629 5.67 421 3.79 POV.: 4 10097 509 5.04 390 3.86
	DE 0912971290 ROMEN
121178 ETER SI 1943530 LS 99 % RH 1 %	RIVA SI 63214859 LS 97 % RH 3 %
	NAJ.: 2 8299 301 3.62 289 3.48 POV.: 2/2/2 7573 273 3.60 264 3.49 +943 +27 -0.25 +32 +0.03 +137
DE 0932739095 WATERBERG	

ERZIN**121796**

SI 04125291

LS 100 %

Rojen: 19.07.12

Rejec teleta: SENEKOVIČ STANKO, NASOVA 20, 9253 APAČE

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 13: 1343(- 3)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
10.10.13	130	135	66	51	190	48	133	598

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720923 ERMUT DE 0934399962 LS 100 % IN 08-13: + 5.3 + 0.16 + 0.15 +119.31 1.2% 10.3% 4.2% 4.9%	ERGO DE 0918966927 LS 100 % DORTE DE 0930366371 LS 100 %
	NAJ.: 3 13250 611 4.61 435 3.28 POV.: 5 11660 530 4.55 387 3.32
SRNA SI 42553658 LS 100 % NAJ.: 5 12032 447 3.72 403 3.35 POV.: 6/6/6 10277 382 3.71 350 3.40 +813 +28 -0.06 +24 -0.02 +129	DE 0919322930 WEINOX 720545 ROMEL DE 0911043667 LS 100 %
	SORA SI 1718677 LS 100 % NAJ.: 5 8880 380 4.28 307 3.46 POV.: 5/5/5 7248 326 4.49 240 3.31 -428 -2 +0.28 -14 -0.02 +85
	DE 0910872288 HARLO

BREJK**121797**

SI 74057117

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 31.07.12

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 13: 1620 (+ 105)

Rejec teleta: ERJAVEC FRANC, BREZJE PRI PODPLATU 4, 3241 PODPLAT

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
10.10.13	133	140	67	51	189	46	134	625

	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
2013			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2013			

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

720924 BOREAS DE 0939153378 LS 100 %	BONANZA DE 0933734446 LS 100 %					
	GITARRE DE 0933968765 LS 100 %					
IN 08-13:	+ 3.7 11.9%	+ 0.16 9.0%	+ 0.14 5.0%	+118.81 5.4%	NAJ.: 2 8843 348 3.94 337 3.81 POV.: 4 7694 309 4.02 295 3.83	
					DE 0919350741 HORWART	
LUČKA SI 93580423 LS 97 % RH 3 %	121134 RAGEL SI 1848651 LS 94 % RH 6 %					
NAJ.: 3 8076 319 3.95 286 3.54 POV.: 3/3/3 7250 310 4.27 256 3.53 +610 +28 +0.09 +19 +0.00 +124	LISKA SI 2106648 LS 100 %					
	NAJ.: 5 9128 503 5.51 314 3.44 POV.: 5/5/5 8616 399 4.63 302 3.51 +785 +48 +0.30 +27 +0.05 +135					
	DE 0915809616 SPIRO					