



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

DELOVNI KATALOG BIKOV

**lisaste pasme
za leto 2019**

Ljubljana, junij 2018

Delovni katalog smo pripravili:

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

Napovedovanje plemenskih vrednosti:

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

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

Izbor bikov:

Smolinger Jože, mag. kmet.****
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 maj 2018*

KAZALO

Uvodno pojasnilo	5	Čakajoči biki	68
Testirani biki	13	121704 ROUMANIAN ...	69
121731 DURITO.....	14	121816 MAVERTO	70
121746 VASCO.....	17	121853 VOZGER	71
121802INI	20	121874 DIROL	72
121783 MAZUR.....	23	121881 MABER	73
121786 VINILI	26	121882 HELBOJ.....	74
121782 VIZIONAR	29	121883 MARATON	75
121806 BOLKO.....	32	121884 HORTIS	76
121766 MANTER	35	121895 VADKO	77
121804 EGI	38	121896 MANSI.....	78
121795 MARZEN	41	121901 VARVON	79
121797 BREJK	44	121912 ROLANT	80
121796 ERZIN.....	47	121922 PASVAN	81
121781 RIP.....	50	121924 REGRAT	82
121750 REVOL	53	121925 HEDOS.....	83
121803 BERKO.....	56	121927 MAJEK	84
121749 MATINEL.....	59	121935 ROVAN	85
121805 VLEK	62	121936 MITRO	86
121794 MLAVIJ	65	121938 HARMOND.....	87
		121945 TAVARES	88
		121952 DAKSI	89
		121953 BUCKO	90
		121954 RETORIK	91
		121955 PARKER	92
		121956 IMAVER	93
		121957 RIDIKUL.....	94
		121958 EKSTREM.....	95
		721248 OSTENDE	96

Mladi biki	97	121997	HULIO	110
121974 VALD	98	121998	MIHRET	111
121975 VEHIKEL	99	121999	HALT	112
121977 MEDARD	100	122012	VEZUF	113
121978 VOLJA	101	122013	IBAN	114
121979 PRSTEC	102	122014	HLEBČEK	115
121980 IMPERATOR ..	103	122015	HUMPI	116
121990 HERUN	104	122016	OBREZ	117
121991 RINDVEST	105	122018	VERD	118
121992 HERDO	106	122019	MERTON	119
121993 HOBLIN	107	122020	HUSMIR	120
121995 OGNJEN	108	122017	SAKSID	121
121996 HLAPEC	109			

UVODNO POJASNILO

Spoštovani člani delovnih skupin za odbiro in ocenitev bikov, selekcionisti in drugi izvajalci strokovnih nalog v govedoreji!

Pred vami je delovni katalog za leto 2019. Z izjemo mesnih pasem, smo za vsako pasmo pripravili svoj delovni katalog, ki služi posamezni delovni skupini pri odbiri.

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

V prvem delu delovnega kataloga za leto 2019 so, z izjemo pri mesnih in cikasti pasmi, predstavljeni testirani (klasično/genomsko) biki, ki imajo zalogo semena ter so potencialni kandidati za osemenjevanje v sezoni 2018/2019, sledijo čakajoči in še živi biki v osemenjevalnih središčih Ptuj - Murska Sobota in Preska. Izbor bikov je opravil osemenjevalni center v sodelovanju s strokovnimi tajniki za posamezno pasmo.

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

SELKO**110940**

SI 1390322

Gen.: BLF CVF

RJ 19 % AR 81 %

Rojen: 25.12.94

Rejec teleta: FRANC KURINČIČ, IDRSKO 65 - 5222 KOBARID

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

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

2

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

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

PRIROJENE NAPAKE PRI TELETIH				
6				

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

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

BRIDGE VIEW COMBINATION						
US 167037	AR 100 %					
PAM						
US 676082	AR 100 %					
US 163153 S.IMPROVER						
SIDRA						
SI 968947	RJ 38 % AR 63 %					
NAJ. 10 10545 389 3.69 359 3.41						
POV. 11/11/11 8575 332 3.87 292 3.40						
5 +281 +8 -0.06 +12 +0.10 +32						
100294 VASO						
SI 319177	RJ 25 % AR 75 %					
KOLPA						
SI 589734	RJ 50 % AR 50 %					
NAJ. 6 9133 304 3.33 288 3.16						
POV. 6/6/2 6899 249 3.61 247 3.29						
+147 +3 -0.04 +5 +0.04 +14						
DE 82633 NORMAN						

Slika 1: Shematičen prikaz prve strani za posameznega bika

OSNOVNI PODATKI O BIKU

1

Ime, republiška številka plemenskega bika in identifikacijska številka bika;

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

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

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

2

Telesne mere bika, oznake po vrstnem redu pomenijo:

v.v. višina vihra,

v.k. višina križa,

gl.p. globina prsi,

š.p. širina prsi,

o.p. obseg prsi,

š.k. širina križa,

d.t. dolžina telesa,

masa telesna masa.

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

3

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

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

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

4

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

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

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

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

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

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

SKLOPI LASTNOSTI

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

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

R ocenjena točnost napovedi plemenske vrednosti v odstotkih,

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

Povpr. povprečna vrednost meritev potomcev,

PV plemenska vrednost, izražena absolutno v enotah merjenja,

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

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

SD - standardni odklon obravnavane lastnosti,

i – indeks za populacijo, j – indeks za žival

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

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

Preglednica 1: Metodika napovedovanja plemenskih vrednosti po sklopih lastnosti

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

Sklop skupni selekcijski indeksi

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

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

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

Lastnosti mlečnosti

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

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

Plodnost in potek telitve

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

Druge lastnosti

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

Pitovne in klavne lastnosti

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

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

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

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

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

Telesne lastnosti ocenjene na prvesnicah

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

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

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

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

Za lastnost:

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

Za lastnost:

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

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

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

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

UPORABLJENI ŠIFRANTI

Preglednica 3: Šifrant izvora živali in/ali podatkov

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

Preglednica 4: Šifrant plemenskih razredov

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

Preglednica 5: Šifrant kategorij bikov

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

Preglednica 6: Šifrant uporabe plemenskega bika

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

Preglednica 7: Šifrant pasem

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

Preglednica 8: Šifrant veterinarskih ocen za konstitucijo

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

Preglednica 9: Šifrant veterinarskih ocen za plodnost

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

Preglednica 10 Šifrant genetskih posebnosti

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

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

TESTIRANI BIKI

DURITO**121731**

SI 34002056

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 42/1697/198/133

Rojen: 03.07.11

Gen.: AB

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

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 05-18	Ml (kg)	490.6	31.7 %	656
	Ma (kg)	15.93	38.9 %	656
	Be (kg)	10.63	41.2 %	656
	IBM	105.49	40.5 %	657
IN 04-18	Ml (kg)	105.6	51.0 %	32148
	Ma (kg)	104.00	57.9 %	32152
	Be (kg)	103.70	56.2 %	32145
	IBM	103.80	56.7 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
24.10.12	7	7	6

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

720862 DIADORA AT 022808207 LS 99 % RH 1 %	720613 DIONIS AT 447242233 LS 97 % RH 3 %
IN 04-18: + 121.7 + 110.70 + 115.70 + 114.70 8.5% 38.0% 24.9% 27.2%	SERENADE AT 469054133 LS 100 %
SI 05-18: 78 7222 283 3.94 242 3.38 +1340 +27 -0.43 +29 -0.12 +114	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 %	121117 HESEN SI 1868516 LS 88 % RH 12 %
	PAVLA DE 0917226465 LS 100 %
NAJ.: 5 7854 288 3.67 236 3.01 POV.: 7/7/7 6363 248 3.89 195 3.07 +735 +23 -0.09 +4 -0.30 +103	NAJ.: 5 6498 280 4.31 210 3.24 POV.: 6/6/6 5643 248 4.40 204 3.61 +700 +36 +0.13 +11 -0.14 +107
	AT 899805132 MOREIF

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	92	41		13.6	130.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	92	41			9.6	147.1						
MLEKO	kg	92	41	5710	490.6	107.3							
MAŠČOBA	kg	92	41	237.3	15.93	105.9							
MAŠČOBA	%	93	41	4.19	-0.024	99.0							
BELJAKOVINE	kg	92	41	186.6	10.63	105.4							
BELJAKOVINE	%	93	41	3.29	-0.098	92.0							
IBM	slab-odličen	92	41		105.5	105.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	91	41	5.9	0.958	115.7							
UREA		90	41	20.0	0.778	105.7							
LAKTOZA	%	93	41	4.7	0.048	105.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	54	32	4.0	0.178	125.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	62	28	388	9.2	109.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	73	34	823	64.2	139.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	31	76	1.5	0.05	123.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	59	194	1.7	-0.05	78.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	41	42		0.054	108.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	42	8	1697	198	132.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	58	10	1248.6	22.284	112.1							
PRIRAST OD 150 KG	g	58	10	1281.2	5.141	102.4							
NETO PRIRAST	g	56	10	740.2	10.719	108.9							
MASA TOP. POLOVIC	kg	55	10	440.0	8.574	117.3							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	55	10	33.9	1.600	124.8							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	56	10	70.4	2.875	131.5							
ODSTOTEK MESA	%	63	4	68.3	0.250	102.9							
ODSTOTEK KOSTI	%	53	4	15.7	0.249	109.9							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	58	10		105.307	105.4							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	56	10		120.459	123.9							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	58	10		111.368	112.8							
PH MESA	nizek-visok	58	4	5.5	-0.039	88.2							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	51	4	39.3	0.723	114.7							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	46	4	26.3	-0.181	91.0							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	39	4	13.6	0.086	106.6							
POVRŠINA DHM	cm ²	48	4	60.5	1.060	105.3							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	72	12	142.8	5.14	134.3							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	42			0.639	126.3							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	51	12	51.8	1.427	133.0							
DOLŽINA TRUPA	cm	61	12	85.6	2.383	130.5							
DOLŽINA KRIŽA	cm	51	12	52.5	1.57	134.6							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	54	12	78.8	1.13	117.5							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	54	12	5.1	0.181	107.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	54	12	5.0	-	0.200	92.7						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	40	12	5.8	0.002	100.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	48	12	6.2	0.123	105.1							
BICLJII**	mehki-strmi	41	12	5.8	0.157	108.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	37	12	6.3	0.336	126.0							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	45			0.594	122.5							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	43			0.301	113.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	52	12	6.5	0.885	136.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	43	12	5.3	0.713	136.8							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	52	12	5.3	0.419	116.4							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	61	12	6.0	0.440	112.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	53	12	3.8	0.196	108.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	55	12	5.7	0.769	127.0							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	53	12	5.3	0.748	127.8							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	48	12	4.7	0.352	114.4							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	46	12	4.6	0.290	114.4							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	47	12	4.9	0.291	113.0							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	46			82.611	138.2							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	51			90.085	120.7							
OKVIR	točka	71	12	78.3	4.585	132.8							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	37	12	83.3	0.962	122.5							
VIME	točka	55	12	80.5	3.859	138.7							
OMIŠIČENOST	točka	52	7	79.6	0.509	107.1							
T.L. SKUPAJ	točka	39	7	79.7	1.937	146.9							

VASCO**121746**

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 18.06.06

DE 0940668895

Direktni test: 26//99/116

Datum v.v. v.k. gl.p. š.p. o.p. š.k. d.t. masa

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	382.8	37.2 %	656
	Ma (kg)	12.46	45.0 %	656
	Be (kg)	16.13	31.9 %	656
	IBM	107.46	33.6 %	657
IN 04-18	Ml (kg)	107.8	45.1 %	32148
	Ma (kg)	106.00	52.2 %	32152
	Be (kg)	110.30	39.3 %	32145
	IBM	109.40	41.8 %	32145

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

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

LETO	OK	OB	OM
2018			

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2013						3000

720651 VANSTEIN DE 0934586859 LS 97 % RH 3 %	RANDY DE 0918555090 LS 94 % RH 6 %	
	URSEL DE 0915495239 LS 100 %	
IN 04-18: + 117.9 + 121.80 16.1% 9.7% 10.8% +121.80 10.3%	NAJ.: 3 7828 410 5.24 292 3.73 POV.: 4 7622 365 4.79 291 3.82	
SI 05-18: 454 7047 292 4.18 245 3.51 +1256 +60 +0.13 +44 +0.15 +122		
	AT 040568233 MALF	
ALKON DE 0935937354 LS 100 %		MALARD DE 0911539531 LS 100 %
NAJ.: 1 11865 590 4.97 418 3.52 POV.: 2 11672 580 4.97 423 3.62 +246 +3 -0.10 +7 +0.05 +103	POV.: 3 10312 520 5.04 354 3.43 -69 -9 -0.10 -4 -0.02 +98	ALKA DE 0934736905 LS 100 %
		DE 0917042828 HONER

VASCO

121746

DE 0940668895

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	95	82		12.3	127.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	95	82		11.4	147.9							
MLEKO	kg	95	82	6068	382.8	105.7							
MAŠČOBA	kg	95	82	245.4	12.46	104.6							
MAŠČOBA	%	96	82	4.07	-0.039	98.4							
BELJAKOVINE	kg	95	82	206.2	16.13	108.2							
BELJAKOVINE	%	96	82	3.42	0.122	109.9							
IBM	slab-odličen	95	82		107.5	107.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	82	5.8	0.582	109.5							
UREA		94	82	18.6	-1.304	90.5							
LAKTOZA	%	96	82	4.8	0.165	120.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	66	66	3.7	-0.033	95.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	59	30	390	10.7	110.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	76	44	828	53.7	132.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	36	99	1.6	0.01	104.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	67	278	1.6	0.07	129.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	57	82		0.237	136.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	26			99	116.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	88	44	143.1	4.40	129.3							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	57			0.489	120.1							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	72	44	51.4	1.039	124.0							
DOLŽINA TRUPA	cm	78	44	87.3	1.635	120.9							
DOLŽINA KRIŽA	cm	70	44	52.9	1.80	139.7							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	74	44	80.1	1.98	130.7							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	74	44	5.3	0.587	122.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	75	44	4.9 -	0.601	78.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	59	44	5.4 -	0.226	85.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	69	44	6.3	0.321	113.5							
BICLJII**	mehki-strmi	61	44	5.3 -	0.054	97.0							
PARKLJI***	nizki-visoki	56	44	5.3	0.074	105.7							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	62			0.864	132.8							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	60			0.754	132.7							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	73	44	6.1	0.475	119.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	63	44	5.5	0.488	125.2							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	72	44	5.1	0.297	111.7							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	80	44	5.1 -	0.228	93.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	72	43	4.4	0.350	114.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	75	43	5.4	0.395	113.8							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	73	44	4.9	0.311	111.6							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	69	44	5.5	0.939	138.5							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	69	44	5.0	0.527	126.2							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	69	44	5.6	0.857	138.2							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	67			74.308	127.8							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	71			93.927	127.0							
OKVIR	točka	88	44	79.0	4.219	130.2							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	57	44	81.1	0.519	112.1							
VIME	točka	77	44	81.1	3.237	132.5							
OMIŠIČENOST	točka	73	21	80.6	1.624	122.8							
T.L. SKUPAJ	točka	61	21	80.1	1.439	134.9							

INI

121802

SI 04212117

LS 96 % MB 1 %

Rojen: 18.08.12

RH 3 %

Direktni test: 47/1202/3/101

Gen.: BB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.15	153	156	85	56	231	58	169	970
17.09.14	146	151	81	55	217	55	170	859

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	489.0	32.0 %	656
	Ma (kg)	43.57	12.2 %	656
	Be (kg)	34.63	10.4 %	656
	IBM	117.27	10.7 %	657
IN 04-18	Ml (kg)	108.3	43.6 %	32148
	Ma (kg)	117.90	17.9 %	32152
	Be (kg)	118.80	17.2 %	32145
	IBM	118.60	17.2 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2015			
28.09.15	7	6	6
22.09.14	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	746	846	58.44		2000	
2014	100	100	62.00			

720762 IMPOSIUM DE 0935904510 LS 97 % RH 3 %	REGIO DE 0918174246 LS 94 % RH 6 %						
<small>IN</small> 04-18: + 115.1 + 130.50 +123.60 +125.00 23.7% 1.7% 8.0% 5.7%	LORELEI DE 0931233995 LS 100 %						
<small>SI</small> 05-18: 117 6804 298 4.42 241 3.58 +1027 +83 +0.64 +46 +0.31 +125	NAJ.: 4 11415 535 4.69 447 3.92 POV.: 4 10332 493 4.77 407 3.94						
	DE 0912971290 ROMEN						
LISKA SI 63105081 LS 94 % MB 3 % RH 3 %		720612 RUMBA AT 623710746 LS 94 % RH 6 %					
		LARISA SI 02770455 LS 94 % MB 6 %					
NAJ.: 7 12783 685 5.36 465 3.64 POV.: 8/8/8 11044 503 4.56 413 3.74 +3139 +125 +0.06 +116 +0.32 +148		NAJ.: 3 8408 278 3.31 287 3.41 POV.: 6/6/6 7354 282 3.84 264 3.59 +1482 +54 -0.13 +43 +0.15 +122					
		DE 0910810838 GELAS					

INI

121802

SI 04212117

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	90	45		10.5	123.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	90	45			8.0	139.8						
MLEKO	kg	90	45	6511	489.0	107.3							
MAŠČOBA	kg	89	45	290.5	43.57	116.2							
MAŠČOBA	%	90	45	4.52	0.487	120.5							
BELJAKOVINE	kg	90	45	229.6	34.63	117.5							
BELJAKOVINE	%	91	45	3.58	0.454	137.0							
IBM	slab-odličen	90	45		117.3	117.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	89	45	5.9	0.646	110.6							
UREA		84	45	22.7	1.676	112.2							
LAKTOZA	%	91	45	4.8	0.043	105.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	58	38	4.0	0.188	127.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	39	1	684	28.9	117.7							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	32	38	1.7	0.00	99.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	75	447	1.5	0.09	135.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	45	50		0.085	113.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	47	8	1202	3	100.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	78	18	143.4	2.24	114.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	47			0.723	129.7							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	59	18	53.3	1.185	127.4							
DOLŽINA TRUPA	cm	68	18	87.3	0.791	110.1							
DOLŽINA KRIŽA	cm	58	18	54.2	1.16	125.6							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	62	18	83.3	1.77	127.4							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	62	18	6.2	0.423	116.4							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	62	18	5.1 -	0.267	90.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	47	18	5.2	0.274	118.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	56	18	6.5 -	0.206	91.4							
BICLJII**	mehki-strmi	49	18	5.2 -	0.053	97.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	44	18	5.7 -	0.019	98.5							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	51			0.698	126.5							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	49			0.640	127.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	59	18	6.5	0.240	109.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	50	18	6.5	0.415	121.4							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	60	18	4.7	0.076	103.0							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	68	18	4.9	0.082	102.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	59	17	5.1	0.075	103.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	62	17	5.4 -	0.032	98.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	60	18	4.9	0.042	101.6							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	56	18	6.3	0.702	128.8							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	55	18	5.8	0.175	108.7							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	56	18	6.5	0.710	131.7							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	54			56.099	105.1							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	58			95.586	129.7							
OKVIR	točka	77	18	80.8	2.367	116.9							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	45	18	83.0 -	0.724	83.1							
VIME	točka	63	18	85.5	2.504	125.1							
OMIŠIČENOST	točka	59	3	80.7	1.204	116.9							
T.L. SKUPAJ	točka	34	3	79.3	0.705	117.1							

MAZUR**121783**

SI 44140290

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 45/1045/11/102

Rojen: 15.04.12

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF

Rejec teleta: BRATUŠA IRENA, BOHOVA 34, 2311 HOČE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.15	152	153	83	61	235	65	166	970
24.09.14	148	150	79	57	226	62	151	816
04.10.13	134	140	70	52	201	51	132	650

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	415.8	35.7 %	656
	Ma (kg)	43.12	12.8 %	656
	Be (kg)	19.90	26.4 %	656
	IBM	111.26	24.0 %	657
IN 04-18	Ml (kg)	105.6	51.1 %	32148
	Ma (kg)	115.10	25.3 %	32152
	Be (kg)	109.90	40.5 %	32145
	IBM	110.90	37.8 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2018	I.	III	R
28.09.15	6	6	6
24.09.14	6	6	5
24.10.13	6	5	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	190	452	57.37		5700	
2014	556	556	56.83		845	

720833 MALHAXL DE 0937239252 LS 100 %	MALHAX AT 153674133 LS 100 %	
	BOVA DE 0915063433 LS 100 %	
IN 04-18: + 113.7 + 124.60 27.6% 5.8% +114.50 28.0% +116.50 22.4%	NAJ.: 3 12414 539 4.34 413 3.33	
SI 05-18: 155 6853 293 4.30 233 3.43 +991 +70 +0.43 +31 +0.05 +118	POV.: 8 11321 461 4.07 369 3.26	
	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.: 8/8/8 7355 329 4.47 283 3.85 +1177 +68 +0.25 +55 +0.39 +127	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 +1432 +65 +0.11 +55 +0.25 +127	
	AT 410617633 MANDL	

MAZUR

121783

SI 44140290

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	90	44		10.5	123.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	90	44			0.9	105.5						
MLEKO	kg	91	44	5318	415.8	106.2							
MAŠČOBA	kg	90	44	233.1	43.12	116.0							
MAŠČOBA	%	92	44	4.41	0.478	120.1							
BELJAKOVINE	kg	90	44	178.4	19.90	110.1							
BELJAKOVINE	%	92	44	3.37	0.114	109.3							
IBM	slab-odličen	90	44		111.3	111.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	89	44	6.0	0.684	111.2							
UREA		87	44	16.3	-4.143	69.8							
LAKTOZA	%	92	44	4.7	0.021	102.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	54	35	3.7	0.010	101.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	44	4	797	44.8	127.4							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	30	49	1.6	0.03	115.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	66	279	1.6	0.03	111.6							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	44	48		0.108	116.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	45	9	1045	11	101.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	55	7	1192.2	-3.111	98.7							
PRIRAST OD 150 KG	g	55	7	1239.8	-11.575	94.8							
NETO PRIRAST	g	53	7	737.5	4.701	103.8							
MASA TOP. POLOVIC	kg	52	7	461.7	4.193	108.4							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	52	7	35.0	0.711	110.2							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	50	7	70.4	0.465	104.4							
ODSTOTEK MESA	%	66	5	66.0	-0.625	91.7							
ODSTOTEK KOSTI	%	54	5	15.9	0.089	102.8							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	55	7		95.970	95.9							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	53	7		105.913	106.9							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	55	7		99.947	99.9							
PH MESA	nizek-visok	65	5	5.6	-0.004	99.1							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	56	5	39.1	0.573	111.6							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	51	5	28.2	0.029	100.6							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	43	5	13.9	0.080	106.0							
POVRŠINA DHM	cm ²	49	5	74.5	2.557	113.8							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	81	22	141.0	-0.82	94.5				■			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka									■			
OBSEG PRSI	cm									■			
SEDNA ŠIRINA	cm	48			-	0.082	96.6			■			
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka									■			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	61	22	51.7	-	0.237	94.5			■			
DOLŽINA TRUPA	cm	70	22	86.9	-	0.889	88.6		■				
DOLŽINA KRIŽA	cm	60	22	52.2	0.41		109.1			■			
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	64	22	82.0	0.56		108.7			■			
GLOBINA TELESA	plitva-globoka									■			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	64	22	5.3	-	0.537	79.2		■				
HRBET*	uleknjen-izbočen									■			
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	64	22	4.8	-	0.916	66.5		■				
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta									■			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	48	22	5.4	0.008		100.5		■				
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	58	22	6.6	0.413		117.3			■			
BICLJII**	mehki-strmi	50	22	5.3	0.387		121.6			■			
PARKLJI***	nizki-visoki	45	22	5.9	0.264		120.4			■			
KOT PARKLJA	položen-strm									■			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	53				0.556	121.1			■			
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	50				0.331	114.4			■			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko									■			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko									■			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	62	22	6.1	0.295		112.2			■			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	52	22	5.9	0.261		113.5			■			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	62	22	5.0	-	0.068	97.3		■				
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	70	22	5.1	-	0.682	80.6		■				
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	62	22	5.0	0.505		120.9			■			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	65	22	5.7	0.922		132.3			■			
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	63	22	5.1	0.952		135.4			■			
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	58	22	5.8	0.411		116.9			■			
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	57	22	5.7	0.205		110.2			■			
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	58	22	6.0	0.371		116.5			■			
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko									■			
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka									■			
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	56				71.888	124.8			■			
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	61				85.844	113.8			■			
OKVIR	točka	80	22	78.1	-	0.553	96.0		■				
KRIŽ	točka								■				
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	46	22	82.7	0.539		112.6			■			
VIME	točka	66	22	84.0	2.706		127.2			■			
OMIŠIČENOST	točka	62	1	76.0	-	1.429	80.0		■				
T.L. SKUPAJ	točka	26	1	79.0	0.240		105.8			■			

VINILI**121786**

LS 97 % RH 3 %

SI 83967610

Direktni test: 48/1707/240/140

Rojen: 01.05.12

Gen.: AB FH4C TPC

Rejec teleta: BOHINC ALEŠ, PRAŠE 6, 4211 MAVČIČE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.15	152	153	80	63	237	63	171	1050
24.09.14	150	151	87	62	229	63	171	990
04.10.13	135	144	70	53	196	52	138	660

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	-258.6	79.0 %	656
	Ma (kg)	1.24	61.9 %	656
	Be (kg)	-3.27	70.7 %	656
	IBM	98.77	69.9 %	657
IN 04-18	Ml (kg)	101.4	63.0 %	32148
	Ma (kg)	104.20	57.3 %	32152
	Be (kg)	103.30	57.4 %	32145
	IBM	103.50	57.6 %	32145

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

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

LETO	OK	OB	OM
2018			
2018	I.	III	R
28.09.15	7	6	7
24.09.14	7	6	7
24.10.13	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	194	549	54.64		1000	
2014	629	629	55.64		0	

720651 VANSTEIN DE 0934586859 IN 04-18: + 117.9 + 121.80 + 121.80 + 121.80 16.1% 9.7% 10.8% 10.3%	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						
	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.: 6 7435 316 4.24 252 3.39 POV.: 6/6/6 6497 271 4.17 230 3.54 +868 +37 +0.06 +32 +0.13 +116		NAJ.: 5 6740 241 3.58 216 3.21 POV.: 5/5/5 6131 255 4.16 208 3.39 +626 +28 -0.01 +20 +0.05 +110					
SI 1283781 ZVONKO							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	91	48		9.6	121.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	91	48		16.1	148.0							
MLEKO	kg	91	48	5483	-258.6	96.1							
MAŠČOBA	kg	91	48	232.1	1.24	100.5							
MAŠČOBA	%	92	48	4.26	0.197	108.3							
BELJAKOVINE	kg	91	48	184.0	-3.27	98.3							
BELJAKOVINE	%	92	48	3.38	0.116	109.4							
IBM	slab-odličen	91	48		98.8	98.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	90	48	5.8	0.609	110.0							
UREA		88	48	19.9	0.167	101.2							
LAKTOZA	%	92	48	4.7	0.080	109.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	62	48	3.8	0.064	109.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	40	1	354	14.5	114.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	49	6	723	70.6	143.2							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	33	35	1.7	0.02	108.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	63	222	1.5	0.05	119.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	46	52		0.161	124.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	48	8	1707	240	139.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	47	4	1391.4	28.838	115.6							
PRIRAST OD 150 KG	g	48	4	1475.8	37.975	117.3							
NETO PRIRAST	g	46	4	818.9	16.699	113.8							
MASA TOP. POLOVIC	kg	47	4	439.0	4.881	109.8							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	46	4	36.0	1.030	115.4							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	46	4	67.5	0.304	102.6							
ODSTOTEK MESA	%	59	3	64.8	-1.024	86.6							
ODSTOTEK KOSTI	%	47	3	15.1	0.286	111.6							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	48	4		116.796	117.0							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	46	4		110.954	112.8							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	48	4		114.459	116.3							
PH MESA	nizek-visok	58	3	5.5	-0.007	98.1							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	50	3	39.8	-0.362	92.3							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	44	3	29.0	0.284	112.4							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	36	3	13.9	-0.007	98.2							
POVRŠINA DHM	cm ²	43	3	65.4	1.943	110.3							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	83	26	141.1	0.67	104.5				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	53				0.618		125.4					
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	65	26	51.8	1.137	126.3							
DOLŽINA TRUPA	cm	73	26	88.2	0.465	106.0							
DOLŽINA KRIŽA	cm	64	26	52.2	1.60	135.3							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	68	26	83.1	2.16	133.4							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	67	26	6.2	0.506	119.6							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	68	26	5.5	0.366	113.4							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	53	26	5.3	0.062	104.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	62	26	6.6	-	0.244		89.8					
BICLJII**	mehki-strmi	55	26	4.7	-	0.551		69.2					
PARKLJI***	nizki-visoki	50	26	5.8	-	0.221		82.9					
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	58				0.814		130.9					
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55				0.690		129.9					
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	65	26	6.3	0.199	108.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	56	26	6.2	0.282	114.5							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	66	26	4.7	-	0.307		87.9					
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	73	26	4.9	-	0.361		89.7					
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	65	25	5.0	0.167	106.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	68	25	5.6	0.371	113.0							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	66	26	5.1	0.657	124.4							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	62	26	6.0	0.741	130.4							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	61	26	5.8	0.373	118.5							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	61	26	6.5	0.909	140.6							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	60				58.449		108.0					
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	64				86.867		115.5					
OKVIR	točka	82	26	78.6	1.319	109.4							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	51	26	81.9	-	0.823		80.8					
VIME	točka	70	26	85.0	3.203	132.1							
OMIŠIČENOST	točka	66	11	81.3	1.368	119.2							
T.L. SKUPAJ	točka	51	11	79.5	1.056	125.6							

VIZIONAR**121782**

LS 97 % RH 3 %

SI 24129712

Direktni test: 44/1301/100/116

Rojen: 14.05.12

Gen.: AB pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF

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		Lastnost	PV	Rang	N
13.06.17	156	154	85	63	246	63	165			MI (kg)	674.7	25.5 %	656
28.09.15	151	152	80	61	229	56	160	925	SI	Ma (kg)	13.87	41.8 %	656
24.09.14	148	152	79	58	227	57	155	858	05-18	Be (kg)	13.68	36.0 %	656
04.10.13	137	142	68	49	194	47	131	621		IBM	106.57	36.2 %	657
									IN	MI (kg)	110.2	38.1 %	32148
									04-18	Ma (kg)	104.30	57.2 %	32152
										Be (kg)	107.00	47.9 %	32145
										IBM	106.50	49.7 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
13.06.17	6	7	7
28.09.15	6	7	5
24.09.14	6	7	5
24.10.13	6	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017					14800	
2015	261	1192	56.70		3500	
2014	931	931	58.53		1200	

720925 VANDOR AT 080420572	LS 97 % RH 3 %						RANDY DE 0918555090 LS 94 % RH 6 %										
	IN 04-18:	+ 119.5	+ 118.60	+ 122.80	+ 122.00			LORELEI AT 362441342	LS 100 %								
		12.4%	16.3%	9.1%	10.0%			NAJ.: 1	9217	370	4.01	355	3.86				
	SI 05-18:	67	6838	276	4.07	236	3.48	POV.: 3	8909	366	4.11	353	3.97				
		+1270	+48	-0.06	+43	+0.10	+121										
								DE 0919322930	WEINOX								
ČAPLA SI 53376729	LS 97 % RH 3 %						121134 RAGEL SI 1848651	LS 94 % RH 6 %									
	NAJ.: 2	10965	420	3.83	356	3.24	ČRTA SI 42756961	LS 100 %									
	POV.: 2/2/2	9810	377	3.84	311	3.17	NAJ.: 2	6329	284	4.48	209	3.31					
		+2390	+71	-0.24	+53	-0.18	POV.: 3/3/3	5305	237	4.46	181	3.40					
								+160	+14	+0.26	-5	+0.07	+99				
							SI 1930656	SPIKER									

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	94	77		8.8	119.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	94	77			3.9	120.2						
MLEKO	kg	94	77	5806	674.7	110.1							
MAŠČOBA	kg	94	77	237.8	13.87	105.1							
MAŠČOBA	%	95	77	4.14	-0.188	92.1							
BELJAKOVINE	kg	94	77	190.0	13.68	106.9							
BELJAKOVINE	%	95	77	3.29	-0.081	93.4							
IBM	slab-odličen	94	77		106.6	106.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	77	7.0	-1.253	79.5							
UREA		92	77	18.8	-3.640	73.5							
LAKTOZA	%	95	77	4.7	0.005	100.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	67	70	3.8	0.134	119.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	38	5	350	13.1	112.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	59	16	754	97.1	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	33	76	1.8	0.00	102.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	73	410	1.6	0.05	120.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	57	81		0.131	120.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	44	8	1301	100	116.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	57	9	1191.0	9.187	105.2							
PRIRAST OD 150 KG	g	58	9	1229.6	5.474	102.5							
NETO PRIRAST	g	55	9	707.1	7.525	106.2							
MASA TOP. POLOVIC	kg	55	9	438.9	2.193	104.4							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	55	9	33.4	0.348	104.2							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	55	9	67.8	1.094	111.5							
ODSTOTEK MESA	%	66	5	68.7	1.068	113.3							
ODSTOTEK KOSTI	%	55	5	15.5	0.088	102.8							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	58	9		103.342	103.4							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	55	9		107.183	108.4							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	58	9		104.879	105.5							
PH MESA	nizek-visok	62	5	5.5	-0.075	77.0							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	54	5	37.7	-0.910	81.0							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	48	5	27.7	0.250	110.8							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	41	5	13.4	0.028	101.3							
POVRŠINA DHM	cm2	49	5	75.0	1.479	107.7							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	87	39	141.6	-0.55	96.3				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	56			-	0.413	83.0		88	100			
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	70	39	51.1	-	1.035	76.1		100				
DOLŽINA TRUPA	cm	76	39	88.6	-	0.306	96.1		98	100			
DOLŽINA KRIŽA	cm	69	39	51.3	-0.55	87.8		88	100				
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	73	39	81.8	-0.94	85.4		88	100				
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	73	39	5.8	-	0.179	93.1		98	100			
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	73	39	5.3	0.107	103.9							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	57	39	5.2	0.018	101.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	67	39	6.5	-	0.239	90.0		88	100			
BICLJII**	mehki-strmi	59	39	5.7	0.720	140.2							
PARKLJI***	nizki-visoki	53	39	6.4	0.529	140.9							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	61				0.195	107.4						
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	58			-	0.062	97.3						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	71	39	6.4	-	0.039	98.4						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	60	39	6.2	0.594	130.7							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	71	39	4.7	-	0.537	78.9		76	100			
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	79	39	4.5	-	1.105	68.6						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	71	39	4.7	-	0.069	97.1						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	74	39	5.7	0.453	115.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	71	39	5.1	0.764	128.4							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	67	39	5.9	0.135	105.5							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	66	39	6.0	0.392	119.5							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	66	39	5.9	-	0.272	87.9		88	100			
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	65				65.575	116.9						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	69				66.026	81.4						
OKVIR	točka	86	39	78.3	-	0.814	94.2						
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	54	39	84.4	0.507	111.8							
VIME	točka	75	39	84.8	1.525	115.3							
OMIŠIČENOST	točka	71	11	78.7	-	0.481	93.3						
T.L. SKUPAJ	točka	47	11	77.7	-	0.129	96.9						

BOLKO**121806**

SI 34106215

LS 100 %

Direktni test: 45/1484/111/118

Rojen: 10.12.12

Gen.: AA

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.15	148	152	77	58	226	60	163	940
17.09.14	138	145	72	57	214	54	156	824

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	1416.4	4.4 %	656
	Ma (kg)	44.71	11.1 %	656
	Be (kg)	32.47	12.8 %	656
	IBM	116.48	12.2 %	657
IN	Ml (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
28.09.15	6	7	7
22.09.14	6	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	686	686	61.08		4000	

720924 BOREAS DE 0939153378 LS 100 %	BONANZA DE 0933734446 LS 100 %							
	GITARRE							
	DE 0933968765	LS 100 %						
	NAJ.:	2	8843	348	3.94	337	3.81	
	POV.:	4	7694	309	4.02	295	3.83	
	DE 0919350741 HORWART							
	PAKA							
	SI 03046496	LS 100 %						
	NAJ.:	5	9793	404	4.12	322	3.29	
	POV.:	6/6/6	7260	285	3.93	240	3.30	
		+1810	+64	-0.13	+47	-0.11	+124	
720584 BRASIL DE 0918966545 LS 100 %	PUMA SI 1862762 LS 100 %							
	NAJ.:	3	5782	242	4.18	197	3.41	
	POV.:	5/5/5	4678	198	4.23	157	3.36	
				-207	-11	-0.12	-12	-0.04
								+94
	DE 0917956193 STREIB							

BOLKO

121806

SI 34106215

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	71	12		8.7	119.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	71	12		2.5	113.3							
MLEKO	kg	73	12	7383	1416.4	121.2							
MAŠČOBA	kg	70	12	292.4	44.71	116.6							
MAŠČOBA	%	71	12	4.00	-0.127	94.7							
BELJAKOVINE	kg	71	12	221.5	32.47	116.4							
BELJAKOVINE	%	74	12	3.01	-0.095	92.3							
IBM	slab-odličen	71	12		116.5	116.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	71	12	5.3	0.828	113.6							
UREA		60	12	23.1	1.852	113.5							
LAKTOZA	%	74	12	4.8	-0.004	99.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	36	9	4.0	0.024	103.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	23	10	1.9	0.00	100.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	68	306	1.6	-0.05	78.1							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga												
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	45	8	1484	111	118.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	59	5	142.0	1.21	108.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	33			0.013	100.5							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	41	5	51.4	0.006	100.1							
DOLŽINA TRUPA	cm	50	5	90.2	0.634	108.1							
DOLŽINA KRIŽA	cm	41	5	51.0	0.39	108.6							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	44	5	85.4	0.73	111.4							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	44	5	6.6	0.206	108.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	44	5	5.2	0.050	101.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	32	5	4.6	0.025	101.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	39	5	7.6	-	0.188	92.1						
BICLJII**	mehki-strmi	33	5	5.8	0.360	120.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	30	5	7.2	0.288	122.3							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	36			0.565	121.4							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	34			0.599	126.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	42	5	7.4	0.373	115.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	34	5	7.6	-	0.019	99.0						
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	42	5	5.0	0.156	106.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	49	5	5.2	-	0.262	92.6						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	40	4	5.8	0.374	115.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	42	4	6.0	0.443	115.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	43	5	5.0	0.364	113.5							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	38	5	7.8	0.658	127.0							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	36	5	7.4	0.287	114.3							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	37	5	7.8	0.372	116.6							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	36			62.436	113.0							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	41			87.949	117.2							
OKVIR	točka	59	5	79.6	1.056	107.6							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	30	5	88.6	0.292	106.8							
VIME	točka	43	5	91.2	1.399	114.0							
OMIŠIČENOST	točka	41			0.545	107.6							
T.L. SKUPAJ	točka												

MANTER**121766**

LS 99 % RH 1 %

SI 03933473

Direktni test: 47/1165/50/108

Rojen: 19.03.12

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF

Rejec teleta: KOTNIK ALEŠ, ŠIKOLE 30, 2331 PRAGERSKO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	154	154	89	53	242	62	167	
28.09.15	149	153	86	54	235	60	167	960
24.09.14	146	151	82	55	229	59	154	842
04.10.13	131	138	69	46	195	47	140	621

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	MI (kg)	-91.9	67.7 %	656
	Ma (kg)	5.22	56.7 %	656
	Be (kg)	1.77	61.0 %	656
	IBM	101.11	59.1 %	657
IN 04-18	MI (kg)	100.1	66.9 %	32148
	Ma (kg)	102.50	62.5 %	32152
	Be (kg)	101.60	61.9 %	32145
	IBM	101.80	62.0 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
13.06.17	6	6	6
28.09.15	6	7	6
24.09.14	6	7	6
24.10.13	5	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017					6700	
2015	111	992	58.59		3000	
2014	881	881	59.59		550	

720763 MANITOBA DE 0936487481	LS 99 % RH 1 %						MALEFIZ DE 0915079575	LS 100 %					
	IN	+ 118.1	+ 121.80	+ 121.20	+ 121.30	15.6%	9.7%	12.0%	11.2%				
04-18:													
SI	05-18:	127	7085	290	4.15	243	3.47						
			+1270	+60	+0.15	+44	+0.12	+122					
HANOVER DE 0919938206													
NAJ.:		2	12514	450	3.60	422	3.37						
POV.:		7	11900	433	3.64	388	3.26						
DE 0912851233 HORWEIN													
RETRA SI 83572104													
NAJ.:	6	10049	416	4.13	331	3.29				121178 ETER SI 1943530			
POV.:	7/7/7	8542	333	3.90	280	3.28				LS 99 %	RH 1 %		
		+2554	+77	-0.30	+70	-0.13	+134						
REBEKA SI 63101915													
NAJ.:		4	8775	345	3.93	291	3.31						
POV.:		4/4/4	8215	318	3.86	269	3.27						
				+2457	+87	-0.18	+66	-0.17	+133				
DE 0932739095 WATERBERG													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	94	69		7.8	117.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	94	69			1.3	107.6						
MLEKO	kg	94	69	5384	-91.9	98.6							
MAŠČOBA	kg	93	69	224.7	5.22	101.9							
MAŠČOBA	%	95	69	4.22	0.190	108.0							
BELJAKOVINE	kg	94	69	180.1	1.77	100.9							
BELJAKOVINE	%	95	69	3.38	0.095	107.7							
IBM	slab-odličen	94	69		101.1	101.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	69	6.5	-0.283	95.4							
UREA		91	69	17.1	-2.069	84.9							
LAKTOZA	%	95	69	4.7	0.098	112.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	66	64	3.8	0.174	124.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	46	7	359	12.3	112.1							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	63	18	792	69.8	142.7							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	36	69	1.7	0.06	131.7							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	71	351	1.7	-0.01	96.1							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	53	70		0.157	124.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	47	8	1165	50	108.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	59	9	1214.2	-14.632	92.6							
PRIRAST OD 150 KG	g	59	9	1243.6	-24.147	89.1							
NETO PRIRAST	g	57	9	713.9	-12.193	89.7							
MASA TOP. POLOVIC	kg	56	9	419.1	-4.530	90.8							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	56	9	34.4	0.480	106.4							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	57	9	66.2	0.160	101.0							
ODSTOTEK MESA	%	64	4	68.5	1.038	112.9							
ODSTOTEK KOSTI	%	55	4	15.4	0.279	111.3							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	59	9		90.146	90.0							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	57	9		98.106	97.8							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	59	9		93.330	92.5							
PH MESA	nizek-visok	62	4	5.5	0.008	102.7							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	55	4	41.0	-0.325	93.1							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	49	4	25.6	0.019	100.2							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	42	4	12.5	-0.078	91.7							
POVRŠINA DHM	cm ²	49	4	63.0	-0.962	93.7							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	84	30	142.1	1.74	111.6							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	53			0.297	112.2							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	67	30	51.6	0.139	103.2							
DOLŽINA TRUPA	cm	74	30	85.3	0.209	102.7							
DOLŽINA KRIŽA	cm	65	30	51.4	-0.31	93.1							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	69	30	79.8	0.13	102.1							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	69	30	5.3	0.181	107.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	70	30	5.2	-	0.206	92.5						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	54	30	5.2	-	0.276	81.7						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	63	30	6.2	0.248	110.4							
BICLJII**	mehki-strmi	56	30	5.5	0.581	132.4							
PARKLJI***	nizki-visoki	51	30	6.0	0.579	144.8							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	58			0.307	111.6							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.155	106.7							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67	30	5.8	0.140	105.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	58	30	5.6	0.141	107.3							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	67	30	4.7	-	0.587	76.9						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	75	30	4.4	-	1.500	57.4						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	67	29	4.5	-	0.149	93.8						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	70	29	5.1	-	0.197	93.1						
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	68	30	4.8	0.116	104.3							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	64	30	5.1	0.140	105.7							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	63	30	5.2	0.361	117.9							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	63	30	5.2	0.033	101.5							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	62			74.221	127.7							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	66			77.013	99.4							
OKVIR	točka	84	30	77.8	1.298	109.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	52	30	83.8	1.548	136.2							
VIME	točka	72	30	81.0	0.820	108.2							
OMIŠIČENOST	točka	67	3	78.7	0.479	106.7							
T.L. SKUPAJ	točka	33	3	76.3	0.322	107.8							

EGI**121804**

SI 54199877

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 44/1149/-32/95

Rojen: 22.10.12

Gen.: AB

Rejec teleta: PESRL ALEKSANDER, VELIKI BREBROVNIK 32, 2275 MIKLAVŽ PRI ORMOŽU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	153	154	86	63	252	63	174	
28.09.15	156	157	84	57	236	56	167	970
17.09.14	141	146	80	53	217	58	169	781

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	1184.2	10.2 %	656
	Ma (kg)	25.19	27.0 %	656
	Be (kg)	24.38	21.2 %	656
	IBM	111.75	22.1 %	657
IN 04-18	Ml (kg)	113.4	28.5 %	32148
	Ma (kg)	103.30	59.9 %	32152
	Be (kg)	106.70	48.8 %	32145
	IBM	106.00	51.0 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
13.06.17	7	6	6
28.09.15	6	6	6
22.09.14	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017					60	
2016	15	956	15.00			
2015	848	941	58.96		1800	
2014	93	93	61.29			

720923 ERMUT DE 0934399962 IN 04-18: + 120.4 + 116.90 +113.80 +114.40 10.5% 20.4% 29.9% 28.0%	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	
	DE 0919322930 WEINOX
RUMA SI 53302186 LS 97 % RH 3 %	121045 HOLKO SI 1692653 LS 100 %
NAJ.: 5 11254 340 3.02 367 3.26 POV.: 5/5 9291 308 3.32 305 3.28 +2974 +65 -0.66 +82 -0.08 +138	MURA SI 22590282 LS 94 % RH 6 % NAJ.: 4 9420 347 3.68 301 3.19 POV.: 5/5 7903 301 3.80 253 3.21 +2468 +71 -0.34 +61 -0.15 +130
	DE 0915040032 HUMLANG

EGI

121804

SI 54199877

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	87	34		7.8	117.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	87	34		-0.5	99.2							
MLEKO	kg	87	34	6308	1184.2	117.7							
MAŠČOBA	kg	86	34	240.5	25.19	109.3							
MAŠČOBA	%	88	34	3.84	-0.367	84.5							
BELJAKOVINE	kg	87	34	197.3	24.38	112.3							
BELJAKOVINE	%	88	34	3.15	-0.179	85.4							
IBM	slab-odličen	87	34		111.7	111.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	86	34	6.2	-0.129	97.9							
UREA		80	34	18.8	0.936	106.8							
LAKTOZA	%	89	34	4.8	0.086	110.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	51	28	3.9	0.069	109.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	35	1	745	31.4	119.2							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	27	26	1.8	0.00	97.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	73	411	1.6	0.06	125.6							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	39	39		0.058	108.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	44	8	1149	-32	94.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	70	11	142.2	0.79	105.3				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	41			-	0.130	94.7			88	100		
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	50	11	50.0	-	0.287	93.4			88	100		
DOLŽINA TRUPA	cm	60	11	88.3	0.027	100.3							
DOLŽINA KRIŽA	cm	49	11	51.2	-0.16	96.4				88	100		
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	52	11	81.2	-0.43	93.3				88	100		
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	52	11	5.5	-	0.304	88.2			88	100		
HRBET*	uleknjen-izbočen									88	100		
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	52	11	5.4	0.026	100.9				88	100		
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta									88	100		
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	38	11	4.7	-	0.274	81.8			88	100		
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	46	11	6.7	-	0.164	93.1			88	100		
BICLJII**	mehki-strmi	39	11	5.9	0.565	131.6				88	100		
PARKLJI***	nizki-visoki	36	11	6.4	0.369	128.6				88	100		
KOT PARKLJA	položen-strm									88	100		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna									88	100		
VIME	slabo-odlično	44				0.515	119.6			88	100		
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	41				0.411	117.8			88	100		
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko									88	100		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko									88	100		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	50	11	7.1	0.419	117.3				88	100		
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	41	11	6.4	0.303	115.6				88	100		
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	50	11	4.7	-	0.277	89.1			88	100		
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	59	11	4.6	-	1.016	71.2			88	100		
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	51	11	5.4	0.796	132.9				88	100		
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	53	11	5.5	0.331	111.6				88	100		
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	51	11	5.1	0.463	117.2				88	100		
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	47	11	6.2	0.565	123.2				88	100		
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	45	11	5.9	0.228	111.3				88	100		
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	46	11	6.2	0.163	107.3				88	100		
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko									88	100		
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka									88	100		
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	45			67.111	118.8				88	100		
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	49			76.947	99.3				88	100		
OKVIR	točka	70	11	78.2	0.579	104.1				88	100		
KRIŽ	točka									88	100		
ROBUSTNOST	točka									88	100		
NOGE	točka	36	11	85.2	0.761	117.8				88	100		
VIME	točka	54	11	86.0	1.237	112.4				88	100		
OMIŠIČENOST	točka	50	3	77.3	-	0.843	88.2			88	100		
T.L. SKUPAJ	točka	27	3	77.7	-	0.052	98.7			88	100		

MARZEN**121795**

LS 99 % RH 1 %

SI 34125542

Direktni test: 39/1299/58/110

Rojen: 02.07.12

Gen.: AB

Rejec teleta: ŠONAJA MITJA, KRAPJE 51, 9241 VERŽEJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
28.09.15	155	157	87	56	234	62	173	1030		MI (kg)	755.0	22.0 %	656
24.09.14	150	156	82	58	226	60	175	934	SI	Ma (kg)	10.42	48.5 %	656
10.10.13	129	139	69	49	194	50	137	619	05-18	Be (kg)	11.43	39.6 %	656
										IBM	105.40	40.9 %	657
									IN	MI (kg)	114.3	26.0 %	32148
									04-18	Ma (kg)	105.10	54.8 %	32152
										Be (kg)	108.70	43.4 %	32145
										IBM	108.00	45.7 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2018			
28.09.15	7	6	6
24.09.14	8	6	7
24.10.13	6	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	97	224	56.70		500	
2014	506	506	55.92		0	

720865 MALIBU DE 0937293240 IN 04-18: + 112.7 + 119.60 +114.70 +115.70 30.5% 14.0% 27.5% 24.8% SI 05-18: 104 7004 294 4.25 243 3.53 +902 +54 +0.30 +31 +0.20 +117	MALEFIZ DE 0915079575 LS 100 %						
	LAESSI						
	DE 0913422847						
		LS 97 %	RH 3 %				
	NAJ.:	3	11091	629	5.67	421	3.79
	POV.:	4	10097	509	5.04	390	3.86
	DE 0912971290 ROMEN						
	ROSNA						
	SI 23559185	LS 98 %	RH 2 %				
	NAJ.:	2	10118	398	3.93	343	3.39
	POV.:	5/5/5	9117	336	3.68	310	3.40
		+3015	+84	-0.41	+84	-0.01	+140
	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
			+2678	+82	-0.40	+79	+0.08 +138
	DE 0932739095 WATERBERG						

MARZEN

121795

SI 34125542

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	91	50		7.7	116.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	91	50			1.2	107.2						
MLEKO	kg	92	50	6219	755.0	111.3							
MAŠČOBA	kg	91	50	245.0	10.42	103.9							
MAŠČOBA	%	93	50	3.98	-0.316	86.7							
BELJAKOVINE	kg	91	50	201.7	11.43	105.8							
BELJAKOVINE	%	93	50	3.27	-0.116	90.5							
IBM	slab-odličen	91	50		105.4	105.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	90	50	6.5	-0.435	92.9							
UREA		88	50	19.7	-1.354	90.1							
LAKTOZA	%	93	50	4.7	-0.069	91.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	59	43	3.8	0.083	111.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	36	1	339	21.1	120.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	48	6	783	49.7	130.5							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	28	39	1.8	0.01	105.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	65	262	1.7	0.00	101.7							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	46	53		0.056	108.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	39	8	1299	58	109.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	57	9	1207.9	-7.960	96.2							
PRIRAST OD 150 KG	g	57	9	1260.0	-9.930	95.5							
NETO PRIRAST	g	55	9	713.8	-5.944	95.0							
MASA TOP. POLOVIC	kg	55	9	421.7	4.145	108.3							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	54	9	34.1	0.410	105.2							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	54	9	66.5	-0.290	95.9							
ODSTOTEK MESA	%	66	5	65.6	-1.131	85.2							
ODSTOTEK KOSTI	%	54	5	16.4	-0.086	95.0							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	57	9		95.727	95.7							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	55	9		98.325	98.0							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	57	9		96.766	96.4							
PH MESA	nizek-visok	63	5	5.6	0.013	104.5							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	55	5	38.3	-0.585	87.7							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	49	5	26.7	-0.107	94.4							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	42	5	13.1	-0.173	83.1							
POVRŠINA DHM	cm ²	49	5	61.6	-2.630	84.2							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	79	20	144.1	4.78	131.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	48			0.466	119.2							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	60	20	51.8	0.558	112.9							
DOLŽINA TRUPA	cm	69	20	87.1	2.397	130.7							
DOLŽINA KRIŽA	cm	58	20	51.9	0.73	116.1							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	62	20	81.7	1.31	120.4							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	62	20	5.2 -	0.248	90.4							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	63	20	5.7	0.450	116.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	46	20	5.2 -	0.326	78.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	56	20	6.2 -	0.377	84.2							
BICLJII**	mehki-strmi	48	20	5.4	0.402	122.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	43	20	6.0	0.406	131.5							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	52			0.391	114.8							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	49			0.154	106.7							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	60	20	6.4	0.484	120.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	50	20	5.7	0.261	113.5							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	60	20	4.7 -	0.274	89.2							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	69	20	4.4 -	1.358	61.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	61	20	4.9 -	0.084	96.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	64	20	5.3 -	0.113	96.0							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	61	20	5.1	0.406	115.1							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	56	20	5.5	0.179	107.3							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	55	20	5.7	0.411	120.4							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	56	20	5.3 -	0.111	95.1							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	54			67.165	118.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	59			92.673	125.0							
OKVIR	točka	79	20	80.0	4.371	131.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	44	20	83.2	0.761	117.8							
VIME	točka	64	20	82.8	1.249	112.5							
OMIŠIČENOST	točka	60	5	77.4 -	0.711	90.0							
T.L. SKUPAJ	točka	34	5	79.4	0.606	114.7							

BREJK**121797**

SI 74057117

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 45/1368/120/120

Rojen: 31.07.12

Gen.: AB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.15	152	153	83	58	231	62	171	1105
24.09.14	150	149	80	58	223	58	162	979
10.10.13	133	140	67	51	189	46	134	625

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	346.1	38.9 %	656
	Ma (kg)	-3.37	68.1 %	656
	Be (kg)	6.73	48.6 %	656
	IBM	102.48	54.2 %	657
IN 04-18	Ml (kg)	108.6	42.7 %	32148
	Ma (kg)	98.90	73.1 %	32152
	Be (kg)	105.90	50.8 %	32145
	IBM	104.50	54.9 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2018			
28.09.15	7	6	6
24.09.14	7	6	6
24.10.13	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	119	222	56.30		1500	
2014	697	697	55.81		0	

720924 BOREAS DE 0939153378 LS 100 %	BONANZA DE 0933734446 LS 100 %							
	GITARRE DE 0933968765 LS 100 %							
IN 04-18: + 116.7 + 115.90 19.2% 23.2% 10.0% +121.00 11.8%	NAJ.: 2 8843 348 3.94 337 3.81 POV.: 4 7694 309 4.02 295 3.83							
	HORWART DE 0919350741							
LUČKA SI 93580423 LS 97 % RH 3 %	121134 RAGEL SI 1848651 LS 94 % RH 6 %							
	LISKA SI 2106648 LS 100 %							
NAJ.: 5 8554 344 4.03 304 3.56 POV.: 6/6/6 7723 348 4.51 271 3.51 +1634 +69 +0.09 +46 +0.04 +124	NAJ.: 5 9128 503 5.51 314 3.44 POV.: 5/5/5 8616 399 4.63 302 3.51 +2333 +128 +0.41 +75 +0.10 +140							
	SPIRO DE 0915809616							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	93	69		7.4	116.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	93	69			10.3	147.8						
MLEKO	kg	94	69	5847	346.1	105.2							
MAŠČOBA	kg	93	69	233.6	-3.37	98.8							
MAŠČOBA	%	94	69	4.02	-0.341	85.6							
BELJAKOVINE	kg	93	69	193.4	6.73	103.4							
BELJAKOVINE	%	94	69	3.32	-0.039	96.8							
IBM	slab-odličen	93	69		102.5	102.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	92	69	6.2	-0.047	99.2							
UREA		91	69	20.8	1.585	111.5							
LAKTOZA	%	94	69	4.7	-0.010	98.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	64	58	3.9	0.173	124.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	36	1	358	4.2	104.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	50	8	712	93.2	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	30	54	2.0	-0.02	91.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	69	315	1.7	-0.06	76.8							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	54	72		0.021	103.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	45	7	1368	120	119.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	53	7	1243.8	16.414	109.0							
PRIRAST OD 150 KG	g	53	7	1291.0	19.389	108.9							
NETO PRIRAST	g	51	7	747.4	14.810	112.3							
MASA TOP. POLOVIC	kg	51	7	478.1	0.052	100.1							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	50	7	32.0	-0.847	84.5							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	50	7	70.7	0.576	105.7							
ODSTOTEK MESA	%	66	6	69.0	2.552	132.3							
ODSTOTEK KOSTI	%	53	6	16.1	-0.258	87.4							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	53	7		108.915	109.0							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	51	7		101.955	102.3							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	53	7		106.131	106.9							
PH MESA	nizek-visok	67	6	5.7	0.025	108.0							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	58	6	37.7	-0.610	87.2							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	52	6	27.0	0.051	101.7							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	44	6	13.5	-0.028	96.2							
POVRŠINA DHM	cm ²	49	6	65.7	-1.480	90.8							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	85	32	141.8	1.71	111.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	53					0.198		108.1				
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	67	32	51.9	0.481	111.1							
DOLŽINA TRUPA	cm	74	32	85.8	0.364	104.7							
DOLŽINA KRIŽA	cm	66	32	52.3	0.89	119.6							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	70	32	80.8	0.48	107.4							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	70	32	6.2	1.042	140.3							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	70	32	4.8 -	0.444	83.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	54	32	5.3	0.105	107.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	64	32	6.3 -	0.258	89.2							
BICLJII**	mehki-strmi	56	32	5.0 -	0.073	95.9							
PARKLJI***	nizki-visoki	50	32	6.0	0.035	102.7							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	58					0.832		131.6				
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55					0.779		133.8				
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68	32	6.7	0.727	130.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	57	32	5.8	0.162	108.4							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	68	32	4.6 -	0.634	75.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	76	32	4.5 -	1.237	64.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	67	31	5.1	0.237	109.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	71	31	5.5	0.321	111.3							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	68	32	5.0	0.724	126.9							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	64	32	6.0	0.913	137.4							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	63	32	5.6	0.391	119.4							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	63	32	6.3	0.619	127.6							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	62					62.478		113.1				
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	66					85.424		113.1				
OKVIR	točka	84	32	78.2	1.548	111.1							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	51	32	82.0 -	0.296	93.1							
VIME	točka	72	32	84.7	2.778	127.9							
OMIŠIČENOST	točka	68	12	82.0	2.849	139.9							
T.L. SKUPAJ	točka	47	12	78.6	0.221	105.4							

ERZIN**121796**

SI 04125291

LS 100 %

Direktni test: 44/1224/18/103

Rojen: 19.07.12

Gen.: AA BMSC

Rejec teleta: SENEKOVIČ STANKO, NASOVA 20, 9253 APAČE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
28.09.15	145	152	81	60	233	64	169	910		MI (kg)	426.9	35.1 %	656
24.09.14	142	150	81	59	222	62	172	933	SI	Ma (kg)	17.19	36.4 %	656
10.10.13	130	135	66	51	190	48	133	598	05-18	Be (kg)	3.50	57.5 %	656
										IBM	102.69	53.4 %	657
									IN	MI (kg)	105.8	50.6 %	32148
									04-18	Ma (kg)	105.30	54.2 %	32152
										Be (kg)	100.70	64.4 %	32145
										IBM	101.60	62.6 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2014			
28.09.15	7	7	6
24.09.14	7	7	6
24.10.13	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	8	185	62.50		1000	
2014	337	337	63.20		0	

720923 ERMUT DE 0934399962 LS 100 % IN 04-18: + 120.4 + 116.90 +113.80 +114.40 10.5% 20.4% 29.9% 28.0% SI 05-18: 50 7183 291 4.09 242 3.41 +1336 +45 -0.12 +26 -0.12 +114	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									
	DE 0919322930 WEINOX									
	SRNA SI 42553658 LS 100 %									
	720545 ROMEL DE 0911043667 LS 100 %									
	SORA SI 1718677 LS 100 %									
	NAJ.: 5 12032 447 3.72 403 3.35 POV.: 6/6 10277 382 3.71 350 3.40 +3138 +95 -0.30 +82 +0.02 +140									
	NAJ.: 5 8880 380 4.28 307 3.46 POV.: 5/5/5 7248 326 4.49 240 3.31 +2279 +72 -0.12 +58 +0.13 +129									
	DE 0910872288 HARLO									

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	90	42		7.1	115.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	90	42			3.5	117.9						
MLEKO	kg	91	42	6042	426.9	106.4							
MAŠČOBA	kg	90	42	246.7	17.19	106.4							
MAŠČOBA	%	92	42	4.14	0.082	103.4							
BELJAKOVINE	kg	90	42	199.9	3.50	101.8							
BELJAKOVINE	%	92	42	3.33	-0.046	96.3							
IBM	slab-odličen	90	42		102.7	102.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	89	42	5.8	0.556	109.1							
UREA		87	42	20.5	-0.592	95.7							
LAKTOZA	%	92	42	4.8	0.065	108.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	52	31	3.8	0.018	102.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	36	2	343	11.9	111.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	46	6	802	39.1	123.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	23	33	2.0	-0.05	71.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	58	188	1.5	0.16	147.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	41	42		0.016	102.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	44	7	1224	18	103.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	56	8	1211.9	7.853	104.5							
PRIRAST OD 150 KG	g	56	8	1255.6	-0.675	99.7							
NETO PRIRAST	g	54	8	719.6	2.227	101.8							
MASA TOP. POLOVIC	kg	53	8	453.5	4.609	109.3							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	54	8	35.5	1.611	125.0							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	52	8	71.3	1.806	119.5							
ODSTOTEK MESA	%	66	6	66.5	0.244	102.8							
ODSTOTEK KOSTI	%	55	6	15.2	0.500	121.1							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	56	8		101.174	101.2							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	54	8		114.070	116.4							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	56	8		106.332	107.1							
PH MESA	nizek-visok	63	6	5.6	-0.026	92.2							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	55	6	38.7	-0.181	96.1							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	50	6	28.7	0.053	101.7							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	44	6	14.2	-0.042	95.0							
POVRŠINA DHM	cm ²	52	6	63.9	0.396	101.5							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	78	18	141.1	-1.89	87.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	45				0.621	125.5						
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	57	18	53.8	1.275	129.5							
DOLŽINA TRUPA	cm	66	18	90.1	-	0.904	88.4						
DOLŽINA KRIŽA	cm	56	18	52.1	0.46	110.2							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	60	18	83.7	0.69	110.7							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	60	18	6.4	-	0.539	79.1						
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	60	18	5.1	-	0.438	84.0						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	43	18	5.1	-	0.052	96.5						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	53	18	7.1	-	0.014	99.4						
BICLJII**	mehki-strmi	45	18	5.3	0.329	118.4							
PARKLJI***	nizki-visoki	40	18	6.9	0.224	117.3							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	50				0.575	121.8						
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	47				0.549	123.8						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	57	18	6.9	0.706	129.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	47	18	6.7	0.235	112.1							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	57	18	4.9	-	0.219	91.4						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66	18	5.1	-	0.269	92.4						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	55	15	5.5	0.439	118.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	58	15	5.7	0.191	106.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	58	18	5.0	0.079	102.9							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	54	18	6.9	0.626	125.7							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	51	18	6.6	-	0.027	98.7						
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	52	18	7.1	0.439	119.6							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	51			68.430	120.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	56			86.039	114.1							
OKVIR	točka	77	18	79.6	-	1.193	91.5						
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	40	18	86.4	0.739	117.3							
VIME	točka	62	18	88.1	1.551	115.6							
OMIŠIČENOST	točka	57		-	1.516	78.8							
T.L. SKUPAJ	točka												

RIP**121781**

LS 92 % RH 8 %

SI 54123957

Direktni test: 43/1230/25/104

Rojen: 04.04.12

Gen.: AA pp* BH2F BMSC FH4F FH2F TPF ZDLF

Rejec teleta: KUZMA DAMJAN, SKAKOVCI 36, 9261 CANKOVA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	154	155	83	63	243	65	166	
28.09.15	150	153	82	57	229	61	163	1000
24.09.14	149	152	79	58	230	60	151	850
04.10.13	136	143	70	52	204	51	131	670

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	-31.8	64.3 %	656
	Ma (kg)	33.85	20.0 %	656
	Be (kg)	1.95	60.2 %	656
	IBM	103.30	51.0 %	657
IN 04-18	Ml (kg)	101.5	62.8 %	32148
	Ma (kg)	115.80	23.3 %	32152
	Be (kg)	103.20	57.5 %	32145
	IBM	105.80	51.5 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
13.06.17	6	5	7
28.09.15	6	6	6
24.09.14	6	6	6
24.10.13	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017					9900	
2015	32	756	59.37		5400	
2014	724	724	61.04		952	

720926 ROMARIO AT 704199307 IN 04-18:	LS 97 % RH 3 %				ROMEO DE 0932145613 LS 97 % RH 3 %
	+ 115.8	+ 115.70	+ 117.80	+ 117.40	
	21.8%	23.6%	19.5%	20.0%	
SI 05-18: 05-18:	71	7006	285 4.13	243 3.51	NAJ.: 4 7055 293 4.15 264 3.74
			+1011 +41 +0.03	+35 +0.13 +117	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.: 4 8452 399 4.72 287 3.39	POV.: 4/4/4 7794 339 4.35 274 3.51	+1820 +98 +0.43	+65 +0.19 +134		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
					+463 +37 +0.15 +9 -0.03 +106
					AT 864481742 RUMEN

RIP

121781

SI 54123957

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	93	60		6.9	115.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	93	60			-0.1	100.7						
MLEKO	kg	93	60	5345	-31.8	99.5							
MAŠČOBA	kg	92	60	239.0	33.85	112.6							
MAŠČOBA	%	94	60	4.52	0.679	128.6							
BELJAKOVINE	kg	93	60	179.9	1.95	101.0							
BELJAKOVINE	%	94	60	3.42	0.113	109.2							
IBM	slab-odličen	93	60		103.3	103.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	92	60	6.3	-0.101	98.3							
UREA		90	60	20.5	0.792	105.8							
LAKTOZA	%	94	60	4.7	-0.061	92.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	60	51	3.8	0.168	124.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	41	7	353	8.1	108.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	58	15	759	91.9	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	27	68	1.7	0.01	105.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	66	282	1.6	0.09	134.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	50	61		0.096	114.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	43	8	1230	25	104.1							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	60	12	1212.8	-20.466	89.6							
PRIRAST OD 150 KG	g	60	12	1252.3	-19.922	91.0							
NETO PRIRAST	g	57	12	710.3	-11.323	90.5							
MASA TOP. POLOVIC	kg	55	12	416.0	-8.970	81.8							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	56	12	30.8	-0.949	82.8							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	57	12	66.2	-0.406	94.6							
ODSTOTEK MESA	%	59	3	69.0	1.258	115.7							
ODSTOTEK KOSTI	%	52	3	16.4	-0.088	94.9							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	60	12		90.569	90.4							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	57	12		89.413	87.6							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	60	12		90.107	88.8							
PH MESA	nizek-visok	56	3	5.6	-0.030	90.9							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	48	3	39.6	0.448	109.0							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	43	3	23.2	-0.023	98.3							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	35	3	11.1	0.079	106.0							
POVRŠINA DHM	cm ²	42	3	65.7	1.985	110.6							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	87	38	142.7	2.57	117.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	54			0.307	112.6							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	69	38	51.9	0.540	112.5							
DOLŽINA TRUPA	cm	76	38	85.3	0.020	100.3							
DOLŽINA KRIŽA	cm	68	38	51.0	-0.11	97.6							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	72	38	81.2	0.31	104.8							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	72	38	5.2 -	0.195	92.4							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	73	38	5.3	0.082	103.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	55	38	5.1 -	0.316	79.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	66	38	6.5	0.216	109.0							
BICLJII**	mehki-strmi	58	38	5.4	0.228	112.7							
PARKLJI***	nizki-visoki	51	38	5.6	0.171	113.3							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	59			0.365	113.8							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	57			0.330	114.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	70	38	6.4	0.417	117.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	59	38	5.5 -	0.037	98.1							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	70	38	4.7 -	0.306	88.0							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	78	38	5.1 -	0.013	99.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	69	36	4.8	0.298	112.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	73	36	5.4	0.107	103.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	71	38	5.0 -	0.035	98.7							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	67	38	5.5	0.419	117.2							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	65	38	5.0 -	0.223	89.0							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	65	38	5.9	0.202	109.0							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	64			71.148	123.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	69			85.060	112.5							
OKVIR	točka	86	38	78.7	2.068	114.8							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	53	38	83.0	1.103	125.8							
VIME	točka	75	38	82.3	1.245	112.5							
OMIŠIČENOST	točka	71	12	78.8 -	0.530	92.6							
T.L. SKUPAJ	točka	47	12	78.8	0.914	122.1							

REVOL**121750**

SI 24011512

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 45/1221/45/107

Rojen: 04.11.11

Gen.: AB pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF

Rejec teleta: BRENČIČ SLAVKO, ULICA JOŽEFE LACKOVE 32A, 2250 PTUJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
28.09.15	155	156	84	60	236	61	168	1000		MI (kg)	52.3	56.9 %	656
24.09.14	152	154	81	62	234	60	152	876	SI	Ma (kg)	27.35	25.5 %	656
04.10.13	140	147	71	57	210	55	136	713	05-18	Be (kg)	4.18	55.0 %	656
										IBM	103.72	48.9 %	657
									IN	MI (kg)	102.9	58.6 %	32148
									04-18	Ma (kg)	112.60	32.6 %	32152
										Be (kg)	103.30	57.3 %	32145
										IBM	105.10	53.1 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2018	I.	III	R
28.09.15	6	5	5
24.09.14	6	5	6
24.10.13	6	5	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	143	713	58.74		3000	
2014	813	813	59.74		240	

720654 RAWALF AT 845921672 LS 97 % RH 3 %	RAWEIN AT 376556133 LS 94 % RH 6 %											
	SISI											
	AT 304029715											
	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.:	3	8411	376	4.46	270	3.21					
	POV.:	4/4/4	7359	322	4.38	244	3.32					
			+1596	+79	+0.20	+47	-0.09	+125				
	DE 0930956256 LUZERN											

REVOL

121750

SI 24011512

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	92	53		6.6	114.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	92	53		-1.7	93.1							
MLEKO	kg	92	53	5865	52.3	100.8							
MAŠČOBA	kg	92	53	254.9	27.35	110.1							
MAŠČOBA	%	93	53	4.41	0.469	119.8							
BELJAKOVINE	kg	92	53	197.9	4.18	102.1							
BELJAKOVINE	%	93	53	3.42	0.129	110.5							
IBM	slab-odličen	92	53		103.7	103.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	91	53	6.2	0.181	103.0							
UREA		90	53	17.6	-1.239	91.0							
LAKTOZA	%	93	53	4.7	-0.025	97.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	61	48	3.8	0.140	120.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	38	1	348	-4.5	95.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	64	19	804	48.5	129.7							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	31	55	1.7	0.03	114.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	72	365	1.7	-0.05	79.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	48	57		0.080	112.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	45	9	1221	45	107.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	60	10	1204.9	0.000	100.4							
PRIRAST OD 150 KG	g	61	10	1233.8	-6.804	97.0							
NETO PRIRAST	g	58	10	693.0	-6.303	94.7							
MASA TOP. POLOVIC	kg	58	10	418.5	-0.196	99.6							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	57	10	32.7	-0.139	96.2							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	58	10	66.4	-0.276	96.1							
ODSTOTEK MESA	%	66	4	67.2	0.551	106.7							
ODSTOTEK KOSTI	%	56	4	16.8	-0.079	95.3							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	61	10		97.981	98.0							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	58	10		95.535	94.8							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	61	10		97.003	96.6							
PH MESA	nizek-visok	64	4	5.7	0.075	123.7							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	56	4	39.1	0.116	102.2							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	50	4	25.9	0.063	102.2							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	43	4	12.5	0.044	102.8							
POVRŠINA DHM	cm ²	51	4	63.2	0.153	100.1							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	85	31	140.5	0.84	105.6				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	55			-	0.127	94.8			100			
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	67	31	50.9	-	0.171	96.0			100			
DOLŽINA TRUPA	cm	74	31	85.5	0.255	103.3				100			
DOLŽINA KRIŽA	cm	66	31	50.6	-0.82	82.0				100			
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	70	31	79.5	-0.01	99.8				100			
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	69	31	5.1	-	0.107	95.9			100			
HRBET*	uleknjen-izbočen									100			
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	70	31	5.1	-	0.072	97.4			100			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta									100			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	54	31	5.5	0.072	104.8				100			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	64	31	6.3	0.141	105.9				100			
BICLJII**	mehki-strmi	56	31	5.7	0.585	132.7				100			
PARKLJI***	nizki-visoki	50	31	5.6	0.444	134.4				100			
KOT PARKLJA	položen-strm									100			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna									100			
VIME	slabo-odlično	60				0.356	113.5			100			
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	57				0.153	106.6			100			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko									100			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko									100			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68	31	5.6	0.457	118.9				100			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	58	31	4.8	0.046	102.4				100			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	68	31	4.6	-	0.495	80.5			100			
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	76	31	4.7	-	0.822	76.7			100			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	68	31	4.5	0.146	106.0				100			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	71	31	5.1	-	0.114	96.0			100			
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	68	30	4.8	0.075	102.8				100			
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	64	31	5.0	0.174	107.1				100			
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	62	31	5.3	0.216	110.7				100			
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	63	31	5.1	0.202	109.0				100			
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko									100			
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka									100			
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	61				63.063	113.8			100			
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	66				76.980	99.3			100			
OKVIR	točka	84	31	76.5	0.556	104.0				100			
KRIŽ	točka									100			
ROBUSTNOST	točka									100			
NOGE	točka	51	31	81.4	0.374	108.7				100			
VIME	točka	71	30	80.2	1.333	113.4				100			
OMIŠIČENOST	točka	68	11	79.0	-	0.303	95.8			100			
T.L. SKUPAJ	točka	46	11	78.3	0.646	115.7				100			

BERKO**121803**

SI 64197843

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 46/1398/127/121

Rojen: 03.09.12

Gen.: AA

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
28.09.15	149	151	77	55	225	55	162	966
17.09.14	144	149	74	57	215	57	165	840

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	290.6	41.5 %	656
	Ma (kg)	10.52	48.2 %	656
	Be (kg)	21.18	24.8 %	656
	IBM	109.36	28.6 %	657
IN 04-18	Ml (kg)	112.2	32.0 %	32148
	Ma (kg)	108.60	44.6 %	32152
	Be (kg)	116.30	23.4 %	32145
	IBM	114.80	27.2 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2015	6	7	6
22.09.14	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	715	791	57.62		1500	
2014	76	76	60.52			

720924 BOREAS DE 0939153378 LS 100 %	BONANZA DE 0933734446 LS 100 %							
IN 04-18: + 116.7 + 115.90 +122.30 19.2% 23.2% 10.0% +121.00 11.8%	GITARRE DE 0933968765 LS 100 %							
SI 05-18: 94 7289 297 4.13 256 3.54 +1094 +44 +0.06 +43 +0.22 +120	NAJ.: 2 8843 348 3.94 337 3.81 POV.: 4 7694 309 4.02 295 3.83							
	DE 0919350741 HORWART							
VITA SI 73306944 LS 95 % RH 5 %	121116 STREL SI 1827882 LS 100 %							
NAJ.: 5 9480 356 3.75 322 3.40 POV.: 5/5 8451 327 3.86 285 3.38 +2274 +75 -0.21 +64 -0.05 +132	VOLGA SI 62951126 LS 90 % RH 10 %							
	NAJ.: 4 9188 380 4.14 299 3.25 POV.: 4/4/4 8004 317 3.95 259 3.23 +1961 +80 -0.06 +53 -0.09 +127							
DE 0913325437 POLDI								

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	82	22		6.6	114.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	82	22		3.1	116.4							
MLEKO	kg	83	22	5609	290.6	104.3							
MAŠČOBA	kg	81	22	242.4	10.52	103.9							
MAŠČOBA	%	83	22	4.37	0.059	102.5							
BELJAKOVINE	kg	82	22	189.5	21.18	110.7							
BELJAKOVINE	%	84	22	3.39	0.201	116.3							
IBM	slab-odličen	82	22		109.4	109.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	81	22	6.3	0.144	102.4							
UREA		74	22	22.7	2.644	119.3							
LAKTOZA	%	84	22	4.7	0.002	100.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	47	20	3.9	0.004	100.6							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	27	23	1.6	0.05	124.9							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	71	346	1.7	-0.04	82.2							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	31	28		0.031	104.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	46	9	1398	127	121.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68	9	143.3	2.98	119.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	40			0.391	116.1							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	49	9	52.0	0.740	117.1							
DOLŽINA TRUPA	cm	58	9	90.2	1.666	121.3							
DOLŽINA KRIŽA	cm	48	9	51.6	1.25	127.5							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	51	9	86.4	2.23	134.6							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	51	9	6.1 -	0.095	96.3							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	51	9	5.4	0.136	105.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	38	9	4.3 -	0.121	92.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	45	9	6.8	0.095	104.0							
BICLJII**	mehki-strmi	39	9	5.3	0.256	114.3							
PARKLJI***	nizki-visoki	36	9	6.3	0.200	115.5							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	43			0.633	124.0							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	41			0.546	123.7							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	49	9	6.8	0.153	106.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	41	9	6.6	0.044	102.3							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	49	9	5.2	0.465	118.3							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	57	9	5.6	0.262	107.4							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	50	9	5.4	0.311	112.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	52	9	5.6	0.369	112.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	50	9	5.1	0.272	110.1							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	46	9	6.6	0.547	122.4							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	44	9	6.6	0.523	126.0							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	45	9	7.1	0.577	125.7							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	44			71.929	124.8							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	48			92.942	125.4							
OKVIR	točka	67	9	81.0	2.841	120.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	35	9	83.9	0.671	115.7							
VIME	točka	52	9	87.4	2.409	124.2							
OMIŠIČENOST	točka	49		-	0.284	96.0							
T.L. SKUPAJ	točka												

MATINEL**121749**

SI 43895021

LS 100 %

Direktni test: 45/1672/139/123

Rojen: 04.10.11

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
28.09.15	151	153	83	55	226	57	157	950		MI (kg)	-96.8	68.3 %	656
24.09.14	150	152	82	55	232	57	150	840	SI	Ma (kg)	5.52	56.3 %	656
04.10.13	138	145	72	57	217	56	141	839	05-18	Be (kg)	3.35	57.8 %	656
										IBM	101.77	56.8 %	657
									IN	MI (kg)	98.3	72.0 %	32148
									04-18	Ma (kg)	101.90	64.2 %	32152
										Be (kg)	100.90	63.8 %	32145
										IBM	101.10	64.0 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH						

LETO	OK	OB	OM
2018			
2018	I.	III	R
28.09.15	6	6	5
24.09.14	6	6	5
24.10.13	6	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	170	973	60.58		7000	
2014	951	951	60.14		1020	

720833 MALHAXL DE 0937239252 LS 100 %	MALHAX AT 153674133 LS 100 %											
	BOVA DE 0915063433 LS 100 %											
IN 04-18:	+ 113.7	+ 124.60	+ 114.50	+116.50								
	27.6%	5.8%	28.0%	22.4%								
SI 05-18:	155	6853	293	4.30	233	3.43						
	+991	+70	+0.43	+31	+0.05	+118						
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 %												
LOJA SI 72991963 LS 99 % RH 1 %												
NAJ.:	4	9497	390	4.11	326	3.44						
POV.:	6/6/6	8334	340	4.09	294	3.53						
	+1940	+62	-0.12	+66	+0.21	+131						
NAJ.: 2 5448 234 4.30 192 3.53 POV.: 3/3/3 5036 206 4.09 175 3.47 +10 -9 -0.11 -4 +0.08 +98												
SI 32384127 ZALET												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	95	84		5.1	110.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	95	84		5.4	127.0							
MLEKO	kg	95	84	5484	-96.8	98.6							
MAŠČOBA	kg	95	84	229.8	5.52	102.0							
MAŠČOBA	%	96	84	4.24	0.206	108.7							
BELJAKOVINE	kg	95	84	187.0	3.35	101.7							
BELJAKOVINE	%	96	84	3.44	0.159	112.9							
IBM	slab-odličen	95	84		101.8	101.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	84	5.7	1.152	118.9							
UREA		93	84	16.3	-4.245	69.1							
LAKTOZA	%	96	84	4.7	-0.005	99.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	69	73	3.8	-0.076	89.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	47	8	360	7.3	107.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	72	32	785	96.2	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	37	82	1.8	0.03	113.7							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	74	429	1.7	-0.04	81.7							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	60	91		0.075	111.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	45	9	1672	139	122.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	62	13	1236.5	5.711	103.4							
PRIRAST OD 150 KG	g	62	13	1277.9	7.676	103.5							
NETO PRIRAST	g	59	13	719.0	4.731	103.9							
MASA TOP. POLOVIC	kg	57	13	415.8	-0.869	98.2							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	58	13	32.7	-0.049	97.6							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	58	13	66.4	-0.252	96.4							
ODSTOTEK MESA	%	64	4	67.4	0.122	101.2							
ODSTOTEK KOSTI	%	55	4	16.8	-0.141	92.6							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	62	13		103.494	103.5							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	59	13		99.745	99.7							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	62	13		101.994	102.2							
PH MESA	nizek-visok	60	4	5.6	0.043	113.7							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	52	4	43.6	1.351	127.6							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	47	4	27.0	-0.332	84.0							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	39	4	13.8	0.128	110.4							
POVRŠINA DHM	cm ²	48	4	61.1	-0.179	98.2							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	89	46	141.8	1.27	108.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	58			0.544	122.4							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	73	46	52.2	1.023	123.6							
DOLŽINA TRUPA	cm	79	46	86.5	0.658	108.4							
DOLŽINA KRIŽA	cm	72	46	51.7	0.46	110.0							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	76	46	80.2	1.37	121.2							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	76	46	5.5	0.144	105.6							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	76	46	5.0 -	0.537	80.4							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	61	46	5.8	0.364	124.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	70	46	6.0	0.028	101.2							
BICLJII**	mehki-strmi	63	46	4.8 -	0.162	91.0							
PARKLJI***	nizki-visoki	57	46	5.6 -	0.009	99.3							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	63			0.597	122.7							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	61			0.513	122.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	74	46	5.7	0.181	107.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	65	46	5.5	0.166	108.5							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	74	46	4.6 -	0.555	78.2							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	81	46	5.1 -	0.241	93.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	74	46	4.7	0.070	102.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	77	46	5.3	0.275	109.6							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	75	46	4.9	0.313	111.7							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	71	46	5.4	0.542	122.2							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	70	46	5.4	0.397	119.7							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	70	46	5.4	0.468	120.9							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	68			57.394	106.7							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	73			89.113	119.2							
OKVIR	točka	88	46	78.1	1.550	111.1							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	58	46	81.0 -	0.517	87.9							
VIME	točka	78	46	81.8	2.280	122.9							
OMIŠIČENOST	točka	74	7	81.1	0.425	106.0							
T.L. SKUPAJ	točka	42	7	78.0 -	0.363	91.2							

VLEK**121805**

SI 14213643

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 46/1382/83/114

Rojen: 09.11.12

Gen.: AA DWC

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.15	151	154	78	55	222	59	164	860
17.09.14	138	147	75	52	205	55	163	717

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	265.0	44.1 %	656
	Ma (kg)	32.16	21.2 %	656
	Be (kg)	6.49	49.1 %	656
	IBM	105.01	42.6 %	657
IN 04-18	Ml (kg)	109.6	39.9 %	32148
	Ma (kg)	114.60	26.8 %	32152
	Be (kg)	113.30	31.3 %	32145
	IBM	113.50	30.5 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
28.09.15	7	7	6
22.09.14	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	986	986	60.75		2000	

720964 WILLE DE 0813516428 LS 100 %	WINNIPEG DE 0934492505 LS 100 %					
IN 04-18: + 127.0 + 125.60 3.0% 4.9% 1.1% +133.00 +131.50 1.3%	LIESEL DE 0811993149 LS 100 %					
SI 05-18: 298 7704 314 4.11 270 3.52 +1843 +69 -0.06 +66 +0.19 +132	NAJ.: 3 11674 458 3.92 419 3.59 POV.: 7 10074 420 4.17 362 3.60					
	DE 0915040032 HUMLANG					
TONČKA SI 53214953 LS 96 % RH 4 %	720627 WATERBERG DE 0932739095 LS 97 % RH 3 %					
NAJ.: 5 12557 609 4.85 432 3.44 POV.: 6/6/6 10623 475 4.47 386 3.63 +3344 +167 +0.37 +108 +0.18 +148	TULPA SI 2094660 LS 94 % RH 6 %					
	NAJ.: 6 8462 339 4.00 286 3.38 POV.: 6/6/6 6460 263 4.07 223 3.46 +700 +28 -0.08 +19 +0.13 +110					
SI 1549450 HALOK						

VLEK

121805

SI 14213643

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	88	43		3.5	106.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	88	43		-0.7	98.0				100			
MLEKO	kg	89	43	6790	265.0	104.0				102			
MAŠČOBA	kg	87	43	284.7	32.16	111.9				112			
MAŠČOBA	%	88	43	4.22	0.344	114.5				112			
BELJAKOVINE	kg	88	43	218.3	6.49	103.3				102			
BELJAKOVINE	%	89	43	3.21	0.062	105.1				102			
IBM	slab-odličen	88	43		105.0	105.1				102			
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	87	43	6.3	-0.230	96.2				98	100		
UREA		79	43	19.3	-2.247	83.6				100			
LAKTOZA	%	90	43	4.7	0.009	101.1				102			
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	54	30	3.9	0.378	147.9				100			
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter									100			
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	31	34	1.7	0.06	129.0				100			
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	80	643	1.7	-0.05	78.1				100			
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	43	46		0.023	103.5				102			
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen									102			
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	46	8	1382	83	113.7				100	112		
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	69	10	140.1	-1.15	92.3				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	40			-	0.169	93.1			100			
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	50	10	50.7	-	0.392	90.9			100			
DOLŽINA TRUPA	cm	60	10	87.3	-	0.930	88.1			100			
DOLŽINA KRIŽA	cm	49	10	49.4	-	0.03	99.3			100			
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESА	cm	52	10	82.3	-	0.09	98.6			100			
GLOBINA TELESА	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	52	10	6.2	-	0.298	88.5			100			
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	52	10	5.4	0.423		115.5						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	39	10	4.9	0.235		115.6						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	47	10	6.6	-	0.394	83.5			100			
BICLJII**	mehki-strmi	41	10	5.3	0.275		115.4						
PARKLJI***	nizki-visoki	37	10	6.7	0.226		117.5						
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	43				0.279	110.6						
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	41				0.215	109.3						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	50	10	6.9	0.074		103.1						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	42	10	6.9	0.127		106.5						
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	50	10	5.3	0.597		123.4						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	58	10	4.9	-	0.978	72.3						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	51	10	5.5	-	0.316	87.0						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	53	10	5.3	-	0.458	83.9						
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	51	10	4.9	-	0.021	99.2						
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	47	10	7.1	0.328		113.5						
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	45	10	6.8	0.296		114.7						
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	46	10	7.0	-	0.134	94.0						
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	45				53.228	101.5						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	49				78.754	102.2						
OKVIR	točka	68	10	77.1	-	1.158	91.7			100			
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	37	10	85.5	-	0.107	97.5			100			
VIME	točka	53	10	87.7	0.494		105.0						
OMIŠIČENOST	točka	50			-	0.798	88.8						
T.L. SKUPAJ	točka												

MLAVIJ**121794**

SI 54037252

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 44/1210/12/102

Rojen: 01.07.12

Gen.: AB

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		Lastnost	PV	Rang	N
28.09.15	156	152	86	65	247	63	170	1070		MI (kg)	517.1	30.6 %	656
24.09.14	151	150	86	59	233	59	178	996	SI	Ma (kg)	10.83	47.4 %	656
10.10.13	136	141	71	51	201	50	138	655	05-18	Be (kg)	4.76	53.7 %	656
										IBM	102.73	53.1 %	657
									IN	MI (kg)	106.8	47.9 %	32148
									04-18	Ma (kg)	107.90	46.5 %	32152
										Be (kg)	102.30	60.0 %	32145
										IBM	103.50	57.6 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2014			
28.09.15	7	7	7
24.09.14	7	7	6
24.10.13	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	68	133	58.82		4000	
2014	467	467	59.95		0	

121389 MAVER SI 32903384 LS 96 % RH 4 %	720585 MALOX DE 0911111139 LS 100 %
IN 04-18: + 103.1 + 104.80 + 99.80 +100.80 58.1% 55.8% 66.9% 64.9%	ŠAVRA SI 1833615 LS 91 % RH 9 %
SI 05-18: 903 5712 235 4.16 189 3.35 +209 +12 +0.06 +0 -0.11 +101	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 +1901 +58 -0.26 +65 +0.13 +131	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 +1178 +46 +0.02 +51 +0.31 +124
	AT 307347233 BONSAI

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	87	32		1.6	102.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	87	32			7.3	136.0						
MLEKO	kg	88	32	5749	517.1	107.7							
MAŠČOBA	kg	86	32	233.9	10.83	104.0							
MAŠČOBA	%	88	32	4.11	-0.127	94.7							
BELJAKOVINE	kg	87	32	182.5	4.76	102.4							
BELJAKOVINE	%	89	32	3.19	-0.195	84.1							
IBM	slab-odličen	87	32		102.7	102.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	86	32	6.3	0.229	103.7							
UREA		82	32	17.0	-1.312	90.5							
LAKTOZA	%	89	32	4.8	0.167	120.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	54	29	3.6	-0.207	70.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	40	1	737	17.0	110.4							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	33	30	2.0	-0.02	88.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	63	213	1.7	-0.05	78.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	35	33		-0.093	85.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	44	8	1210	12	102.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	50	4	1239.2	17.764	109.7							
PRIRAST OD 150 KG	g	50	4	1290.2	25.392	111.6							
NETO PRIRAST	g	48	4	716.8	10.819	108.9							
MASA TOP. POLOVIC	kg	50	4	420.0	7.078	114.3							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	48	4	31.3	-0.399	91.9							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	47	4	65.0	-0.215	96.8							
ODSTOTEK MESA	%	64	4	65.2	-1.366	82.2							
ODSTOTEK KOSTI	%	51	4	15.6	0.022	99.8							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	50	4		111.039	111.2							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	48	4		100.169	100.2							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	50	4		106.691	107.5							
PH MESA	nizek-visok	62	4	5.6	0.012	104.2							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	54	4	40.1	-1.012	79.0							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	48	4	29.1	0.273	111.9							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	41	4	14.6	0.013	100.0							
POVRŠINA DHM	cm ²	48	4	60.7	-0.391	97.0							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	63	6	143.3	2.36	115.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	40					0.609		125.0				
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	46	6	52.5	1.057	124.4							
DOLŽINA TRUPA	cm	55	6	86.0	1.934	124.7							
DOLŽINA KRIŽA	cm	46	6	51.0	0.93	120.4							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	48	6	85.0	1.81	128.1							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	49	6	6.7	0.860	133.3							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	48	6	5.3	0.133	104.9							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	38	6	5.2	-	0.051	96.6						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	44	6	6.5	-	0.519	78.3						
BICLJII**	mehki-strmi	39	6	5.0	0.050	102.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	37	6	6.5	0.104	108.1							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	43					0.434		116.5				
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	41					0.541		123.5				
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	46	6	6.0	0.126	105.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	40	6	6.2	0.291	115.0							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	47	6	5.5	0.764	130.0							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	53	6	5.3	0.852	124.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	47	6	5.5	-	0.410	83.1						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	49	6	5.0	-	0.542	81.0						
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	47	6	4.7	-	0.568	78.9						
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	43	6	6.7	0.430	117.6							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	40	6	6.7	0.052	102.6							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	42	6	6.3	0.341	115.2							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	42					50.670		98.3				
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	46					94.191		127.5				
OKVIR	točka	62	6	80.3	2.562	118.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	36	6	84.8	-	0.276	93.6						
VIME	točka	47	6	85.2	0.377	103.8							
OMIŠIČENOST	točka	46	2	81.0	2.333	132.7							
T.L. SKUPAJ	točka	27	2	80.5	0.647	115.7							

ČAKAJOČI BIKI

ROUMANIAN**121704**

LS 98 % RH 2 %

Rojen: 23.04.09

DE 0974577202

Direktni test:

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	159	154	82	62	249	62	166	

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	1045.4	12.8 %	656
	Ma (kg)	54.41	6.6 %	656
	Be (kg)	42.17	6.3 %	656
	IBM	121.12	5.0 %	657
IN 04-18	Ml (kg)	114.7	24.7 %	32148
	Ma (kg)	119.80	13.5 %	32152
	Be (kg)	120.70	13.0 %	32145
	IBM	120.50	12.7 %	32145

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

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

LETO	OK	OB	OM
2018			
13.06.17	8	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017	106	1250			3000	
2016	370	1144	58.10			
2015	131	774				
2012	643	643				

720752 ROUND UP DE 0936487534 LS 96 % RH 4 %	RAUBLING DE 0912291736 LS 94 % RH 6 %	
	HEIMAT DE 0934073084 LS 97 % RH 3 %	
IN 04-18: + 111.7 + 115.10 33.5% 25.3% +113.60 30.6% +113.90 29.5%	NAJ.: 3 11169 486 4.35 373 3.34	
SI 05-18: 39 6823 285 4.23 238 3.52 +647 +37 +0.18 +25 +0.16 +113	POV.: 8 9430 387 4.10 318 3.37	
	DE 0918797280 HOFER	
ISRAEL DE 0940834440 LS 100 %	WINNIPEG DE 0934492505 LS 100 %	
+1160 +53 +0.14 +45 +0.16 +122	ISABELL DE 0934838570	LS 100 %
	-40 +7 +0.16 +7 +0.13 +103	
	DE 0802724000 LOTARRY	

MAVERTO**121816**

SI 24215431

LS 95 % RH 5 %

Direktni test: 45/1267/36/106

Rojen: 20.02.13

Gen.: AB

Rejec teleta: KUHAR ERIKA, PUCONCI 104, 9201 PUCONCI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	157	154	83	58	234	61	168	
28.09.15	148	150	80	55	219	55	157	858
17.09.14	135	142	73	50	198	51	155	700

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
13.06.17	7	6	6
28.09.15	6	6	6
22.09.14	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2017					7700	
2016	22	646	54.54			
2015	624	624	70.06		300	

121389 MAVER SI 32903384 LS 96 % RH 4 %	720585 MALOX DE 0911111139 LS 100 %
IN 04-18: + 103.1 + 104.80 + 99.80 +100.80 58.1% 55.8% 66.9% 64.9%	ŠAVRA SI 1833615 LS 91 % RH 9 %
SI 05-18: 903 5712 235 4.16 189 3.35 +209 +12 +0.06 +0 -0.11 +101	NAJ.: 4 8273 328 3.96 289 3.50 POV.: 5/5/5 7135 295 4.13 241 3.38
	DE 0915732780 RENGER
HERTA SI 93435024 LS 93 % RH 7 %	121380 PABO SI 22902896 LS 97 % RH 3 %
NAJ.: 1 8647 470 5.44 279 3.23 POV.: 2/2/2 8535 426 4.99 278 3.25 +1867 +111 +0.49 +46 -0.14 +127	HANA SI 72425440 LS 88 % RH 12 % NAJ.: 6 10579 561 5.30 333 3.15 POV.: 8/8/8 7835 356 4.54 255 3.26 +1830 +99 +0.34 +50 -0.09 +128
	SI 1283781 ZVONKO

VOZGER**121853**

SI 94236000

Rojen: 19.12.13
Gen.: AALS 90 % MB 1 %
RH 9 %

Direktni test: 43/1412/129/121

Rejec teleta: KUNŠIČ BORIS, PERNIKI 4, 4247 ZGORNJE GORJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	161	159	90	61	249	64	179	
16.09.15	146	152	78	56	222	55	149	869

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
13.06.17	7	6	6
01.10.15	7	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017	63	990			7300	
2016	927	927	60.51			

721020 WILLEMBERG DE 0940049340 IN 04-18: + 122.0 + 123.60 +119.90 +120.70 8.1% 7.0% 14.5% 12.4% SI 05-18: 38 7710 308 4.03 260 3.40 +1501 +57 -0.04 +39 +0.01 +120	WAL AT 841069834 LS 99 % RH 1 % HILLARY DE 0935538952 LS 94 % RH 6 % NAJ.: 5 12664 593 4.68 409 3.23 POV.: 8 10423 489 4.69 369 3.54
	DE 0918555090 RANDY
CIFRA SI 73280101 LS 83 % MB 3 % RH 14 % NAJ.: 5 10531 369 3.51 317 3.01 POV.: 7/7/7 8773 323 3.69 275 3.14 +2685 +67 -0.49 +69 -0.19 +133	720342 PROELL AT 283572971 LS 100 % CUNA SI 32400960 LS 66 % MB 6 % RH 28 % NAJ.: 3 10930 469 4.29 344 3.14 POV.: 7/7/7 9429 401 4.25 297 3.15 +3283 +135 +0.05 +86 -0.20 +144
	SI 1283781 ZVONKO

DIROL**121874**

SI 24461742

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 43/1562/119/120

Rojen: 05.05.14

Gen.: BB

Rejec teleta: KONČAN IVAN, BREZJE PRI DOBROVI 8, 1356 DOBROVA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	152	153	84	59	236	60	164	
16.09.15	134	140	72	50	205	51	132	667

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2017			
13.06.17 01.10.15	7 6	7 7	7 7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2017	4	688			6300	
2016	684	684	59.64			

121428 DIRKO SI 13047221 LS 99 % RH 1 %	720613 DIONIS AT 447242233 LS 97 % RH 3 %
IN 04-18: + 96.1 + 102.20 +103.80 +103.40 78.3% 63.4% 56.2% 57.7%	SORA SI 1949201 LS 100 %
SI 05-18: 595 5502 232 4.28 193 3.54 -250 +6 +0.35 +8 +0.33 +104	NAJ.: 3 8114 343 4.22 270 3.33 POV.: 4/4/4 7491 302 4.04 256 3.42
	DE 0914618169 GREN
ROLA SI 33827179 LS 99 % RH 1 %	720834 HUPSOL DE 0937793170 LS 100 %
NAJ.: 4 8652 364 4.20 295 3.41 POV.: 5/5/5 7959 328 4.12 267 3.36 +2199 +88 -0.03 +63 -0.06 +132	REKA SI 42893394 LS 97 % RH 3 % NAJ.: 5 7416 307 4.14 266 3.58 POV.: 5/5/5 5911 240 4.07 210 3.55 +486 +22 -0.04 +21 +0.17 +110
	SI 1364028 HASKO

MABER**121881**

SI 94432079

LS 96 % RH 4 %

Direktni test: 44/1414/78/113

Rojen: 03.06.14

Gen.: AA

Rejec teleta: PESRL ALEKSANDER, VELIKI BREBROVNIK 32, 2275 MIKLAVŽ PRI ORMOŽU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	150	154	83	56	237	62	159	
16.09.15	138	145	71	54	202	55	147	652

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2017			
13.06.17	6	6	6
01.10.15	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2017	68	749			8200	
2016	681	681	56.38			

721078 MALPORT DE 0941721747 LS 97 % RH 3 %	MALINT AT 239726145 LS 97 % RH 3 %											
	ELFI DE 0936770484 LS 97 % RH 3 %											
IN 04-18: + 109.6 + 110.60 +115.30 +114.40 40.0% 38.6% 25.9% 28.2%	NAJ.: 3 9006 369 4.10 341 3.79 POV.: 8 7714 328 4.25 278 3.60											
	SI 05-18: 58 6660 276 4.16 235 3.54 +490 +23 +0.00 +25 +0.26 +112											
BEBA SI 63840816 LS 94 % RH 6 %	DE 0911110260 REPULS 121249 RABIN SI 52169056 LS 97 % RH 3 %											
	STELA SI 53360030 LS 90 % RH 10 %											
NAJ.: 3 10104 429 4.25 325 3.21 POV.: 4/4/4 9452 370 3.92 299 3.16 +2502 +91 -0.09 +55 -0.18 +129												
NAJ.: 4 10038 336 3.35 330 3.28 POV.: 5/5/5 8377 286 3.41 284 3.39 +2169 +49 -0.54 +61 +0.04 +128												
SI 22832872 ZVEN												

HELBOJ**121882**

SI 64447777

LS 96 % RH 4 %

Direktni test: 45/1573/156/126

Rojen: 06.07.14

Gen.: AA

Rejec teleta: SENEKOVIČ STANKO, NASOVA 20, 9253 APAČE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	161	165	87	61	246	63	182	
16.09.15	137	143	68	51	202	50	148	645

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2017	I.	II	Č
13.06.17 01.10.15	8 7	6 6	6 6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017	67	937			4200	
2016	870	870	54.48			

721068 HUTERA DE 0941688886 IN 04-18: + 125.7 + 127.60 +123.10 +124.00 4.0% 3.2% 8.7% 7.0% SI 05-18: 160 7677 319 4.21 259 3.40 +1852 +83 +0.15 +50 +0.01 +127	720682 HUTMANN DE 0935247786 LS 97 % RH 3 % WANDERA DE 0938153976 LS 100 %
	NAJ.: 2 9914 527 5.32 385 3.88 POV.: 6 8881 432 4.87 339 3.82
LASTA SI 73558725 LS 93 % RH 7 %	DE 0918923365 MADERA
	720702 MADAX DE 0939340731 LS 100 %
LAMPA SI 52902745 LS 85 % RH 15 %	NAJ.: 3 11860 387 3.26 382 3.22 POV.: 3/3/3 10145 362 3.57 330 3.26 +3033 +85 -0.44 +68 -0.07 +134
	SI 1474235 HORIDO

MARATON**121883**

SI 24325846

LS 100 %

Direktni test: 47/1504/120/120

Rojen: 29.07.14

Gen.: AA

Rejec teleta: KOTNIK ALEŠ, ŠIKOLE 30, 2331 PRAGERSKO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	153	155	80	57	232	62	166	
16.09.15	127	137	65	47	188	52	135	570

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2018			
2017			
13.06.17	6	6	6
01.10.15	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017	41	660			4800	
2016	619	619	57.02			

721114 MANTON DE 0942405989 LS 100 %	720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 %
IN 04-18: + 117.4 + 114.40 17.6% 27.4% 31.0%	+113.40 +113.60 30.3%
SI 05-18: 120 7265 292 4.06 243 3.38 +1144 +43 -0.05 +27 +0.01 +114	
	BILLI DE 0933276180 LS 100 %
NAJ.: 6 10049 416 4.13 331 3.29 POV.: 7/7/7 8542 333 3.90 280 3.28 +2554 +77 -0.30 +70 -0.13 +134	NAJ.: 7 9858 416 4.22 339 3.44 POV.: 8 8704 370 4.25 302 3.47
	DE 0807707259 LORINT-ET
RETRA SI 83572104 LS 99 % RH 1 %	121178 ETER SI 1943530 LS 99 % RH 1 %
NAJ.: 6 10049 416 4.13 331 3.29 POV.: 7/7/7 8542 333 3.90 280 3.28 +2554 +77 -0.30 +70 -0.13 +134	REBEKA SI 63101915 LS 99 % RH 1 % NAJ.: 4 8775 345 3.93 291 3.31 POV.: 4/4/4 8215 318 3.86 269 3.27 +2457 +87 -0.18 +66 -0.17 +133
	DE 0932739095 WATERBERG

HORTIS**121884**

SI 54448913

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 46/1338/101/117

Rojen: 04.08.14

Gen.: AA

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	157	160	84	54	234	60	172	
16.09.15	131	142	67	47	196	47	139	589

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2017			
13.06.17 01.10.15	7 6	6 6	6 6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017	37	859			3800	
2016	822	822	61.07			

721068 HUTERA DE 0941688886 IN 04-18: + 125.7 + 127.60 +123.10 +124.00 4.0% 3.2% 8.7% 7.0%	720682 HUTMANN DE 0935247786 LS 97 % RH 3 %
SI 05-18: 160 7677 319 4.21 259 3.40 +1852 +83 +0.15 +50 +0.01 +127	WANDERA DE 0938153976 LS 100 %
SOLEJA SI 63675955 LS 96 % RH 4 %	NAJ.: 2 9914 527 5.32 385 3.88 POV.: 6 8881 432 4.87 339 3.82
DE 0918923365 MADERA	
720684 RATGEBER DE 0935281577 LS 97 % RH 3 %	SILVI AT 696228972 LS 94 % RH 6 %
NAJ.: 2 11588 498 4.30 393 3.39 POV.: 3/3/3 10482 435 4.15 348 3.32 +3377 +140 +0.14 +87 -0.07 +145	NAJ.: 3 11700 429 3.66 383 3.27 POV.: 4/4/4 10656 399 3.74 351 3.29 +3321 +110 -0.19 +83 -0.11 +142
DE 0913325437 POLDI	

VADKO**121895**

SI 34325333

LS 100 %

Direktni test: 40/1839/196/132

Rojen: 06.09.14

Gen.: AA

Rejec teleta: KOCIPER PETER, STANOVNO 5, 2259 IVANJKOVCI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	151	154	81	61	236	63	174	
16.06.16	139	153	80	60	222	57	146	902

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2017			
13.06.17	7	7	6
16.06.16	7	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017	362	999			1800	
2016	637	637	58.55			

721042 VANADIN DE 0941035849 IN 04-18: + 121.0 + 109.70 +120.10 +118.00 9.6% 41.1% 14.2% 18.6% SI 05-18: 197 7207 277 3.87 245 3.42 +1385 +28 -0.43 +40 +0.04 +118	720651 VANSTEIN DE 0934586859 LS 97 % RH 3 % LOLITA DE 0938931563 LS 100 % NAJ.: 3 13031 569 4.37 443 3.40 POV.: 5 11748 471 4.01 404 3.44
	DE 0919979088 ENGADIN
FLEKA SI 23660199 LS 100 %	121133 HALIN SI 1929417 LS 100 %
	FANA SI 42466251 LS 100 % NAJ.: 4 7378 300 4.07 236 3.20 POV.: 5/5/5 5679 225 3.96 187 3.29 +599 +11 -0.20 +6 -0.09 +103
DE 0932325817 ASTWEIN	

MANSI**121896**

SI 64521897

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 51/1271/45/107

Rojen: 25.11.14

Gen.: AA

Rejec teleta: PODKUBOVŠEK ANDREJ, TEPLANJE 51, 3210 SLOVENSKE KONJICE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	152	154	79	51	235	61	160	
16.06.16	138	149	76	54	212	53	136	746

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2017			
13.06.17	7	7	6
16.06.16	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017	536	914			300	
2016	378	378	60.05		1000	

721114 MANTON DE 0942405989 IN 04-18: + 117.4 + 114.40 +113.40 +113.60 17.6% 27.4% 31.0% 30.3%	720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 %
BILLI DE 0933276180 LS 100 %	
NAJ.: 7 9858 416 4.22 339 3.44 POV.: 8 8704 370 4.25 302 3.47	
	DE 0807707259 LORINT-ET
SINDY SI 93554767 LS 93 % RH 7 %	720762 IMPOSIMUM DE 0935904510 LS 97 % RH 3 %
NAJ.: 3 10158 520 5.12 358 3.52 POV.: 4/4/4 8768 427 4.86 322 3.67 +2281 +149 +0.77 +80 +0.30 +142	SINDY AT 284526607 LS 88 % RH 12 %
	NAJ.: 2 8044 292 3.62 255 3.17 POV.: 2/2/2 7400 291 3.93 228 3.08 +2536 +98 -0.07 +64 -0.18 +133
	AT 512997147 ROTRIEGO

VARVON**121901**

SI 14436624

Rojen: 19.12.14
Gen.: AALS 95 % MB 1 %
RH 4 %

Direktni test: 43/1071/-14/98

Rejec teleta: PASKOLO HILDA, SLATINSKI DOL 17, 2201 ZGORNJA KUNGOTA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	151	153	82	54	231	62	159	
16.06.16	135	143	73	52	202	54	139	696

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2017			
13.06.17	6	7	6
16.06.16	6	7	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2017	290	792			1400	
2016	502	502	63.94			

121544 VAFEL SI 63335075 IN 04-18: + 98.6 + 100.80 +100.80 +100.80 71.1% 67.7% 64.2% 64.9% SI 05-18: 239 5551 229 4.15 187 3.38 -1 +4 +0.06 +4 +0.07 +102	720651 VANSTEIN DE 0934586859 LS 97 % RH 3 % FJOLA SI 82390017 LS 93 % RH 7 % NAJ.: 2 6947 307 4.42 236 3.39 POV.: 6/6/6 6009 265 4.41 203 3.38
	SI 1347082 PREGO
EVONA SI 93773940 LS 95 % MB 3 % RH 2 % NAJ.: 5 11263 461 4.09 374 3.32 POV.: 5/5/5 9439 395 4.19 325 3.44 +2290 +85 -0.08 +70 +0.08 +135	121495 VASI SI 33253819 LS 97 % RH 3 % MEGA SI 03354023 LS 93 % MB 6 % RH 1 % NAJ.: 4 10574 432 4.09 388 3.67 POV.: 7/7/7 8402 339 4.04 312 3.71 +2054 +78 -0.07 +80 +0.31 +138
	SI 1827882 STREL

ROLANT**121912**

SI 54537501

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 43/1528/76/113

Rojen: 02.04.15

Gen.: AA

Rejec teleta: LAMPRET TOMAŽ, DRAŽEVNIK 7, 1356 DOBROVA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	153	157	81	60	228	60	162	
16.06.16	130	139	67	45	190	45	138	600

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2017			
13.06.17	6	7	6
16.06.16	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017	307	527				
2016	220	220	56.36			

721145 ROTGLUT DE 0942393136 IN 04-18: + 107.3 + 110.50 +109.20 +109.50 46.4% 38.7% 42.2% 41.7% SI 05-18: 34 6910 289 4.22 236 3.45 +534 +38 +0.21 +18 +0.15 +110	720752 ROUND UP DE 0936487534 LS 96 % RH 4 %
	DIRNDL DE 0939981592 LS 100 %
LOTI SI 73201856 LS 100 %	NAJ.: 3 10613 440 4.15 384 3.62 POV.: 4 9970 388 3.89 360 3.61
	DE 0934492505 WINNIPEG
LUNA SI 62386188 LS 100 %	120731 HAKER SI 1072341 LS 100 %
	NAJ.: 5 6134 219 3.57 208 3.39 POV.: 5/5/5 5746 221 3.84 195 3.40 +396 +8 -0.14 +10 +0.07 +105
SI 1308146 BRUFEN	

PASVAN**121922**

SI 24404284

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 43/1484/191/132

Rojen: 15.01.15

Gen.: AB pp* BH2F BMSF FH4C FH2F TPC ZDLF FH5F

Rejec teleta: KOS RAJKO, MURAVE 6, 4223 POLJANE NAD ŠKOFJO LOKO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	156	157	83	57	242	61	168	
16.06.16	143	146	70	52	206	52	139	747

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2017			
13.06.17	8	7	6
16.06.16	8	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017	373	564				
2016	191	191	57.06			

721080 PASSION DE 0941387798 LS 100 %	PLANNER DE 0933835752 LS 100 %						
	BANANE DE 0939108540 LS 100 %						
IN 04-18: + 121.2 + 121.20 9.3% 10.7% 6.5% +124.00 7.0%	NAJ.: 4 9154 371 4.05 324 3.54 POV.: 4 8673 381 4.39 298 3.44						
	VIOLA 31 SI 53991865 LS 98 % RH 2 %						
SI 05-18: 8129 322 4.01 267 3.34 +768 +29 -0.02 +19 +0.00 +110	DE 0931055961 SAFIR 720651 VANSTEIN DE 0934586859 LS 97 % RH 3 %						
	VIOLETT-ET 28 SI 33624529 LS 98 % RH 2 %						
NAJ.: 4 8136 325 3.99 264 3.24 POV.: 4/4/4 7069 275 3.88 230 3.26 +2355 +88 -0.08 +73 -0.04 +136		NAJ.: 5 7800 313 4.01 275 3.52 POV.: 6/6/6 7395 290 3.92 250 3.38 +2201 +83 -0.09 +74 +0.00 +136					
DE 0936487534 ROUND UP							

REGRAT**121924**

SI 44382106

Direktni test: 43/1197/6/101

Rojen: 28.03.15

LS 91 % MB 8 %
RH 1 %

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

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
13.06.17	150	153	82	52	222	61	167	
16.06.16	130	139	65	39	180	49	134	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
2018			
2016	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
13.06.17	7	7	7
16.06.16	6	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017	106	106				

721145 ROTGLUT DE 0942393136	LS 98 % RH 2 %	720752 ROUND UP DE 0936487534 LS 96 % RH 4 %
IN 04-18:	+ 107.3 + 110.50 46.4% 38.7% +109.20 42.2% +109.50 41.7%	
SI 05-18:	34 6910 289 4.22 236 3.45 +534 +38 +0.21 +18 +0.15 +110	DIRNDL DE 0939981592 LS 100 %
		NAJ.: 3 10613 440 4.15 384 3.62 POV.: 4 9970 388 3.89 360 3.61
TIMA SI 43164093	LS 84 % MB 16 %	DE 0934492505 WINNIPEG
NAJ.: 3 10609 402 3.79 353 3.33 POV.: 5/5 9316 359 3.86 321 3.44 +2873 +102 -0.14 +96 +0.11 +146		720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 %
		TINGA SI 92379402 LS 69 % MB 31 %
NAJ.: 1 5923 262 4.43 209 3.52 POV.: 2/2 5758 247 4.29 215 3.74 +1103 +48 +0.07 +43 +0.26 +121		NAJ.: 1 5923 262 4.43 209 3.52 POV.: 2/2 5758 247 4.29 215 3.74 +1103 +48 +0.07 +43 +0.26 +121
		SI 2062926 GARES

HEDOS**121925**

SI 04493293

LS 100 %

Direktni test: 46/1425/83/114

Rojen: 11.05.15

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

Rejec teleta: UNUK ANTON, PONGRCE 11, 2326 CIRKOVCE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	155	157	82	55	230	59	163	

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2016	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
13.06.17	7	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017	121	121				

721068 HUTERA DE 0941688886 IN 04-18: + 125.7 + 127.60 +123.10 +124.00 4.0% 3.2% 8.7% 7.0% SI 05-18: 160 7677 319 4.21 259 3.40 +1852 +83 +0.15 +50 +0.01 +127	720682 HUTMANN DE 0935247786 LS 97 % RH 3 % WANDERA DE 0938153976 LS 100 %
	NAJ.: 2 9914 527 5.32 385 3.88 POV.: 6 8881 432 4.87 339 3.82
PROJA SI 73893332 LS 100 %	DE 0918923365 MADERA
	720834 HUPSOL DE 0937793170 LS 100 %
POKA SI 22817611 LS 100 %	NAJ.: 3 6959 304 4.37 255 3.67 POV.: 5/5/5 6155 260 4.22 223 3.62 +1027 +42 +0.08 +44 +0.31 +121
	DE 0913357571 HODSON

MAJEK**121927**

SI 04562962

LS 100 %

Direktni test: 45/1396/56/109

Rojen: 07.07.15

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	143	145	75	51	213	55	151	

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2016	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
13.06.17	5	7	5

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

721144 MAILER DE 0663283092 LS 100 %	720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 %									
	LUPA DE 0661900887 LS 100 %									
IN 04-18: + 117.4 + 117.90 +116.00 +116.40 17.4% 17.9% 24.2% 22.8%	NAJ.: 2 10757 414 3.85 386 3.59 POV.: 5 9992 374 3.74 354 3.54									
	DE 0912392042 HIPPO									
FIBOLA SI 23573369 LS 100 %	720652 ASTERIX DE 0932107873 LS 100 %									
	FATA SI 52329449 LS 100 %									
NAJ.: 4 10391 406 3.90 348 3.35 POV.: 5/5 8888 354 3.98 314 3.53 +1367 +43 -0.15 +37 +0.09 +118	NAJ.: 5 9274 368 3.97 321 3.46 POV.: 5/5/5 7558 306 4.05 269 3.55 +1405 +54 -0.02 +39 -0.01 +120									
	SI 1786562 HRSK									

ROVAN**121935**

SI 64353531

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 40/1375/53/109

Rojen: 27.07.15

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

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
13.06.17	143	147	74	58	221	61	159	

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2016	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
13.06.17	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017	24	24				

721147 RAUHERKULM DE 0942327341 LS 93 % RH 7 %	721190 RAU AT 653713345 LS 85 % RH 15 %
IN 04-18: + 105.7 + 112.60 + 105.80 + 107.20 50.8% 32.5% 50.9% 47.9%	MELANIE DE 0935860673 LS 100 %
SI 05-18: 20 6846 277 4.11 231 3.40 +282 +23 +0.17 +5 +0.14 +104	NAJ.: 5 11006 544 4.94 378 3.43 POV.: 6 9328 446 4.78 324 3.47
	DE 0919457993 ROCHEN
ŠTRUMFETA SI 54233922 LS 100 %	720964 WILLE DE 0813516428 LS 100 %
NAJ.: 1 6953 320 4.60 246 3.53 POV.: 2/2/2 6653 310 4.66 248 3.72 +1198 +83 +0.52 +51 +0.25 +127	ŠTRUMPFETA SI 12955747 LS 99 % RH 1 % NAJ.: 5 8374 371 4.43 292 3.48 POV.: 6/6/6 7276 302 4.15 256 3.51 +1058 +60 +0.21 +36 +0.11 +119
	DE 0911111139 MALOX

MITRO**121936**

SI 34353527

LS 100 %

Direktni test: 47/1408/78/113

Rojen: 18.08.15

Gen.: AA pp* BH2F BMSC FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

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
31.05.17	147	151	72	50	215	51	162	814

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2016	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
31.05.17	7	7	7

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

721114 MANTON DE 0942405989 LS 100 %	720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 %
IN 04-18: + 117.4 + 114.40 +113.40 +113.60 17.6% 27.4% 31.0% 30.3%	BILLI DE 0933276180 LS 100 %
SI 05-18: 120 7265 292 4.06 243 3.38 +1144 +43 -0.05 +27 +0.01 +114	NAJ.: 7 9858 416 4.22 339 3.44 POV.: 8 8704 370 4.25 302 3.47
	DE 0807707259 LORINT-ET
NICHTA SI 13364629 LS 100 %	720625 SAMUT DE 0930988845 LS 100 %
NAJ.: 6 8595 335 3.90 308 3.58 POV.: 7/7/7 7791 309 3.96 281 3.60 +1808 +70 +0.01 +68 +0.23 +133	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 +1118 +52 +0.13 +41 +0.16 +120
	DE 0919587582 HALLING

HARMOND**121938**

SI 64560483

LS 100 %

Direktni test: 47/1510/114/119

Rojen: 26.09.15

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4C FH2F TPF ZDLF FH5F

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
31.05.17	137	146	71	51	218	52	145	753

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2016	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
31.05.17	7	7	7

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

721068 HUTERA DE 0941688886 IN 04-18: + 125.7 + 127.60 +123.10 +124.00 4.0% 3.2% 8.7% 7.0%	720682 HUTMANN DE 0935247786 LS 97 % RH 3 % WANDERA DE 0938153976 LS 100 % NAJ.: 2 9914 527 5.32 385 3.88 POV.: 6 8881 432 4.87 339 3.82
LIPA SI 73762650 LS 100 % NAJ.: 3 9719 406 4.18 308 3.16 POV.: 5/5/5 8150 337 4.14 271 3.33 +2108 +77 -0.04 +47 -0.11 +125	DE 0918923365 MADERA 720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 % LUNA SI 02982498 LS 100 % NAJ.: 4 7676 315 4.11 238 3.10 POV.: 5/5/5 7161 288 4.02 228 3.18 +1653 +57 -0.12 +27 -0.26 +115
	SI 12169043 HUMOR

TAVARES**121945**

SI 14730296

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 36/1004/-45/93

Rojen: 12.12.15

Gen.: AA

Rejec teleta: MAVRIČ MIRAN, VITAN 11, 2276 KOG

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
31.05.17	134	142	68	47	203	52	145	753

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
31.05.17	7	7	6

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

121555 BOSIL SI 13557311 LS 99 % RH 1 %	720650 BOSPOR DE 0933752613 LS 97 % RH 3 %
IN 04-18: + 105.0 + 108.80 +105.00 +105.70 52.9% 44.1% 53.0% 51.7%	NILA SI 42410920 LS 100 %
SI 05-18: 33 5968 246 4.15 198 3.36 +741 +41 +0.18 +22 -0.01 +112	NAJ.: 7 9214 357 3.88 327 3.55 POV.: 12/12/12 7870 315 4.01 272 3.46
	DE 0919350741 HORWART
BERTA I SI 24009494 LS 95 % RH 5 %	121597 RAZOL SI 33667470 LS 94 % RH 6 %
NAJ.: 4 14754 413 2.80 497 3.37 POV.: 4/4/4 12717 349 2.74 420 3.30 +5370 +90 -1.07 +147 -0.12 +145	BREZA SI 43241642 LS 96 % RH 4 %
	NAJ.: 3 8643 303 3.50 311 3.60 POV.: 3/3/3 7967 274 3.44 282 3.54 +2879 +57 -0.64 +88 +0.10 +140
	SI 92555026 MANER

DAKSI**121952**

LS 99 % RH 1 %

SI 94584097

Direktni test: 38/1352/100/117

Rojen: 16.11.15

Gen.: AA

Rejec teleta: PODKUBOVŠEK ANDREJ, TEPLANJE 51, 3210 SLOVENSKE KONJICE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
31.05.17	139	146	68	45	201	46	144	521

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
31.05.17	7	6	5

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

DAX DE 0948300739 LS 99 % RH 1 %	721313 DELL DE 0974602964 LS 100 %
	ROMVANY DE 0942047442 LS 97 % RH 3 %
FREIBURG AT 484341622 LS 99 % RH 1 %	DE 0934586859 VANSTEIN
	REIFTANZ DE 0943205311 LS 98 % RH 2 %
NAJ.: 3 8817 359 4.07 317 3.59 POV.: 3/3/3 8322 340 4.09 297 3.56 +1801 +69 -0.07 +58 +0.16 +129	FELINE AT 492373618 LS 100 %
	+903 +34 -0.06 +30 +0.09 +115
	AT 163667914 RENNFIELD

BUCKO**121953**

SI 44711258

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 38/1497/128/121

Rojen: 04.01.16

Gen.: AB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
31.05.17	135	138	66	46	202	47	145	646

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
31.05.17	6	6	7

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

121556 BOVI SI 33435886 LS 96 % RH 4 %	720650 BOSPOR DE 0933752613 LS 97 % RH 3 %
IN 04-18: + 107.4 + 112.10 + 107.60 + 108.50 46.3% 34.0% 46.3% 44.3%	SILVI AT 696228972 LS 94 % RH 6 %
SI 05-18: 28 6180 251 4.14 209 3.42 +895 +47 +0.22 +27 +0.04 +114	NAJ.: 3 11700 429 3.66 383 3.27 POV.: 4/4/4 10656 399 3.74 351 3.29
	DE 0913325437 POLDI
WOLGA I SI 33941563 LS 100 %	121306 RUGEL SI 32492767 LS 100 %
NAJ.: 1 9474 431 4.55 330 3.48 POV.: 3/3/3 8689 372 4.28 306 3.52 +523 +21 -0.01 +13 +0.12 +107	VISA SI 03092143 LS 100 % NAJ.: 3 9793 429 4.38 382 3.90 POV.: 5/5/5 8237 352 4.27 314 3.81 +545 +42 +0.27 +31 +0.37 +116
	SI 72425402 RADIN

RETORIK

121954

LS 99 % RH 1 %

SI 14711660

Direktni test: 43/1273/22/104

Rojen: 15.01.16

Gen.: AB

Rejec teleta: SKUHALA DUŠAN, BANOVCI 21, 9241 VERŽEJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
31.05.17	137	142	68	47	198	48	140	613

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
31.05.17	6	6	7

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

721216 RAICHLE AT 212749617 LS 98 % RH 2 %								720752 ROUND UP DE 0936487534 LS 96 % RH 4 %							
<small>IN</small> 04-18: + 116.7 + 108.50 + 115.90 + 114.40 19.3% 45.0% 24.4% 28.1%								<small>VERENA</small> AT 163650914 LS 100 %							
<small>SI</small> 05-18: 20 7387 326 4.36 243 3.32 +778 +43 +0.10 +24 +0.12 +113								<small>NAJ.:</small> 2 15216 682 4.48 508 3.34 <small>POV.:</small> 7 13651 546 4.00 446 3.27							
								DE 0934492505 WINNIPEG							
REBEKA SI 23913466 LS 100 %								121241 EIGER SI 72315334 LS 100 %							
<small>NAJ.:</small> 5 9070 412 4.54 316 3.49 <small>POV.:</small> 5/5 8398 351 4.18 302 3.59 +2147 +79 -0.02 +73 +0.20 +135								RACA SI 63559325 LS 99 % RH 1 %							
								<small>NAJ.:</small> 2 8137 344 4.22 282 3.47 <small>POV.:</small> 2/2/2 7222 311 4.30 252 3.48 +1653 +75 +0.21 +53 +0.14 +127							
								SI 1938517 PIKO							

PARKER**121955**

SI 44711595

LS 96 % RH 4 %

Direktni test: 45/1388/87/114

Rojen: 16.01.16

Gen.: AB pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

Rejec teleta: MLINARIČ STANKO, ŠRATOVCI 16, 9252 RADENCI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	140	144	70	53	214	54	135	799
31.05.17	138	143	66	44	194	47	143	627

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
31.05.17	6	6	6

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

721183 PANDORA AT 597742517 LS 98 % RH 2 %	POLARI AT 486134172 LS 96 % RH 4 %	
	IMOLA AT 198159814 LS 99 % RH 1 %	
IN 04-18: + 113.5 + 117.00 +111.10 +112.20 28.2% 20.2% 37.2% 34.0%	NAJ.: 5 12883 613 4.76 473 3.67	
SI 05-18: 71 7633 316 4.17 255 3.35 +1046 +46 +0.04 +23 +0.06 +113	POV.: 8 11184 519 4.64 418 3.74	
DE 0934492505 WINNIPEG		
RUBINE AT 381949718 LS 93 % RH 7 %		721048 RUMGO AT 168213272 LS 85 % RH 15 %
NAJ.: 4 7833 344 4.39 276 3.52 POV.: 4/4/4 6915 303 4.38 239 3.45 +1539 +66 +0.26 +51 +0.14 +126	RUSSI AT 602905107 LS 100 % +1230 +54 +0.17 +39 +0.08 +120	
DE 0918923365 MADERA		

IMAVER**121956**

SI 44571643

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 43/1017/-62/90

Rojen: 24.01.16

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

Rejec teleta: KLAUŽAR VINKO, MRČNA SELA 44, 8282 KOPRIVNICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
31.05.17	139	143	67	47	195	47	143	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
31.05.17	6	6	6

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

721219 IMPRESSION DE 0942684556	LS 99 % RH 1 %	720762 IMPOSIUM DE 0935904510	LS 97 % RH 3 %
IN 04-18: + 119.9 + 128.40 11.6% 2.7% +129.20 2.6% +129.00 2.3%		VRONI DE 0938105992	LS 100 %
SI 05-18: 7437 318 4.28 236 3.17 +511 +50 +0.37 +18 +0.14 +111		NAJ.: 3 11622 497 4.28 401 3.45 POV.: 4 10683 467 4.37 370 3.47	
		DE 0911043667 ROMEL	
KALA 17 SI 02694807	LS 96 % RH 4 %	121278 HUPID SI 12516225	LS 97 % RH 3 %
NAJ.: 3 9061 431 4.76 298 3.29 POV.: 5/5/5 8164 360 4.41 270 3.31 +1618 +86 +0.20 +51 +0.01 +127		KOLPA 7 SI 33334596	LS 94 % RH 6 %
		NAJ.: 7 9294 388 4.18 320 3.45 POV.: 7/7/7 7753 361 4.65 283 3.65 +1138 +79 +0.48 +49 +0.23 +126	
		SI 1692653 HOLKO	

RIDIKUL**121957**

SI 34711280

LS 96 % RH 4 %

Direktni test: 42/1117/21/104

Rojen: 31.01.16

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

Rejec teleta: SENEKOVIČ STANKO, NASOVA 20, 9253 APAČE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
31.05.17	137	140	69	44	196	48	144	594

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
31.05.17	7	6	7

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

721145 ROTGLUT DE 0942393136 IN 04-18: + 107.3 + 110.50 +109.20 +109.50 46.4% 38.7% 42.2% 41.7%	720752 ROUND UP DE 0936487534 LS 96 % RH 4 % DIRNDL DE 0939981592 LS 100 % NAJ.: 3 10613 440 4.15 384 3.62 POV.: 4 9970 388 3.89 360 3.61
LASTA SI 73558725 LS 93 % RH 7 % NAJ.: 4 15826 541 3.42 530 3.35 POV.: 5/5 13183 455 3.45 444 3.36 +4577 +134 -0.43 +117 -0.04 +148	720702 MADAX DE 0939340731 LS 100 % LAMPA SI 52902745 LS 85 % RH 15 % NAJ.: 3 11860 387 3.26 382 3.22 POV.: 3/3 10145 362 3.57 330 3.26 +3033 +85 -0.44 +68 -0.07 +134
	DE 0934492505 WINNIPEG
	SI 1474235 HORIDO

EKSTREM**121958**

SI 24603500

LS 95 % RH 5 %

Direktni test: 38/1313/37/106

Rojen: 24.02.16

Gen.: AA Pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

Rejec teleta: PEVEC AVGUST, VRŠNA VAS 8, 3253 PRISTAVA PRI MESTINJU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
31.05.17	136	141	66	50	199	52	142	523

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
31.05.17	6	6	8

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

721220 EXODUS DE 0934660418 LS 100 % IN 04-18: + 90.9 + 86.70 + 87.60 + 87.40 90.8% 96.8% 94.9% 95.6%								EISENHERZ DE 0974514288 LS 100 % ROBE DE 0913418888 LS 100 %					
ROŽA SI 83383832 LS 90 % RH 10 %								121131 EMAVS SI 1833613 LS 94 % RH 6 %					
NAJ.: 8 7844 280 3.57 253 3.22 POV.: 8/8/8 6483 219 3.37 208 3.21 +505 -13 -0.63 +3 -0.17 +100								RABA SI 1650843 LS 85 % RH 15 % NAJ.: 7 7002 271 3.87 232 3.32 POV.: 9/9/9 5606 216 3.86 185 3.30 +598 +6 -0.29 +14 -0.07 +106					
								SI 923848 HOROSAND					

OSTENDE**721248**

LS 99 % RH 1 %

Rojen: 03.12.09

DE 0944146894

Direktni test:

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
15.06.17	157	156	84	65	250	67	166	1225

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg)	120.1	11.1 %	32148
04-18	Ma (kg)	121.50	10.2 %	32152
	Be (kg)	122.80	9.2 %	32145
	IBM	122.50	9.0 %	32145

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
15.06.17	7	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017	14	130			5000	
2016	61	116	57.37			
2015	55	55	52.72			

720818 HUASCARAN DE 0937252293 LS 97 % RH 3 %	720774 HUMID DE 0918912889 LS 100 %
IN 04-18: + 118.2 + 109.90 + 119.10 + 117.30 15.2% 40.4% 16.5% 20.4%	HUANITA DE 0915496158 LS 94 % RH 6 %
SI 05-18: 158 6973 274 3.98 238 3.45 +1244 +28 -0.30 +38 +0.07 +117	NAJ.: 4 11135 480 4.31 412 3.70 POV.: 4 10025 415 4.13 365 3.65
DE 0919598352 REPORT	
LINIWIN DE 0940161669 LS 100 %	WINNIPEG DE 0934492505 LS 100 %
NAJ.: 3 12309 483 3.92 454 3.69 POV.: 6 10043 449 4.47 380 3.78 +1983 +84 +0.05 +58 +0.04 +130	LINSE DE 0936357464 LS 100 % POV.: 7 8301 373 4.49 293 3.53

MLADI BIKI

VALID**121974**

SI 54734234

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 39/1448/94/116

Rojen: 17.05.16

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLC FH5F

Rejec teleta: ZADRGAL MATIJA, GLAVARJEVA CESTA 50, 1218 KOMENDA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

421191 WINDSTONE DE 0815429893 LS 100 %	720964 WILLE DE 0813516428 LS 100 %
IN 04-18: + 121.6 + 123.50 +127.40 +126.60 8.6% 7.2% 3.8% 4.0%	KALINKA DE 0814484078 LS 99 % RH 1 %
SI 05-18: 14 7455 309 4.24 253 3.42 +628 +37 +0.23 +26 +0.19 +113	NAJ.: 4 13458 560 4.16 474 3.52 POV.: 5 11545 495 4.29 425 3.68
	DE 0936822851 INDER
0832 SI 54170832 LS 97 % MB 1 % RH 2 %	720933 RUPTAL DE 0939880547 LS 96 % RH 4 %
NAJ.: 2 12079 427 3.54 388 3.21 POV.: 2/2/2 10565 410 3.88 342 3.23 +3106 +90 -0.26 +80 -0.11 +139	RAISA SI 83543160 LS 97 % MB 2 % RH 1 % NAJ.: 2 7901 321 4.06 277 3.51 POV.: 3/3/3 7388 293 3.96 256 3.46 +1584 +52 -0.08 +45 +0.04 +122
	AT 671844642 HERICH

VEHIKEL

121975

SI 64527123

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 42/1220/111/118

Rojen: 25.05.16

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4C FH2F TPC ZDLF FH5F

Rejec teleta: KRAMBERGER MARJAN, CIGLENCE 23, 2241 SPODNJI DUPLEK

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	143	147	71	82	219	53	149	929

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721042 VANADIN DE 0941035849 LS 99 % RH 1 %								720651 VANSTEIN DE 0934586859 LS 97 % RH 3 %							
IN 04-18: + 121.0 + 109.70 +120.10 +118.00 9.6% 41.1% 14.2% 18.6%								LOLITA DE 0938931563 LS 100 %							
SI 05-18: 197 7207 277 3.87 245 3.42 +1385 +28 -0.43 +40 +0.04 +118								NAJ.: 3 13031 569 4.37 443 3.40 POV.: 5 11748 471 4.01 404 3.44							
								DE 0919979088 ENGADIN							
LADA SI 43354500 LS 95 % RH 5 %								121134 RAGEL SI 1848651 LS 94 % RH 6 %							
NAJ.: 7 8336 376 4.51 296 3.55 POV.: 7/7/7 6893 292 4.23 248 3.60 +710 +29 +0.02 +29 +0.18 +114								LUČKA SI 32992858 LS 96 % RH 4 % NAJ.: 3 9529 370 3.89 352 3.70 POV.: 3/3/3 7559 292 3.86 282 3.74 +1871 +67 -0.09 +72 +0.24 +134							
								DE 0936740669 ITURI							

MEDARD**121977**

SI 74527050

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 44/901/-71/88

Rojen: 01.06.16

Gen.: AB pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPC ZDLF FH5F

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
28.05.18	140	148	71	53	219	54	143	876

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721311 MINT DE 0948271424 LS 96 % RH 4 %	MANIGO DE 0943304203 LS 100 %
IN 04-18: + 133.9 + 127.80 +133.80 +132.60 0.7% 3.1% 0.9% 1.0%	INKA DE 0942475331 LS 91 % RH 9 %
SI 05-18: 8393 331 3.99 285 3.40 +1632 +42 -0.23 +52 +0.10 +124	NAJ.: 5 11693 475 4.06 395 3.38 POV.: 6 9603 384 4.00 328 3.42
	AT 653713345 RAU
RIHANNA AT 419946222 LS 100 %	720964 WILLE DE 0813516428 LS 100 %
	RENATE AT 685987716 LS 100 %
NAJ.: 2 10251 490 4.78 374 3.65 POV.: 1/1/1 10251 490 4.78 374 3.65 +2651 +145 +0.46 +98 +0.26 +148	+2258 +87 -0.03 +73 +0.08 +136
	AT 671844642 HERICH

VOLJA**121978**

SI 14658226

LS 100 %

Direktni test: 43/1372/166/127

Rojen: 27.06.16

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPC ZDLF FH5F

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

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA		PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					
		KATEG.	RAZRED						
2018									
2017	I.	I	M						

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

721042 VANADIN DE 0941035849	LS 99 %	RH 1 %	720651 VANSTEIN DE 0934586859	LS 97 %	RH 3 %					
IN 04-18: + 121.0 + 109.70 +120.10 +118.00 9.6% 41.1% 14.2% 18.6%			LOLITA DE 0938931563	LS 100 %						
SI 05-18: 197 7207 277 3.87 245 3.42 +1385 +28 -0.43 +40 +0.04 +118			NAJ.: 3 13031 569 4.37 443 3.40 POV.: 5 11748 471 4.01 404 3.44							
			DE 0919979088 ENGADIN							
LINA SI 03778418	LS 100 %					121292 RADIN SI 72425402	LS 100 %			
NAJ.: 4 10811 472 4.37 363 3.35 POV.: 5/5 9744 418 4.29 324 3.32 +2445 +104 +0.17 +65 -0.03 +134						LIZA SI 53567103	LS 100 %			
						NAJ.: 4 9497 390 4.11 326 3.44 POV.: 6/6 8334 340 4.09 294 3.53 +1940 +62 -0.12 +66 +0.21 +131				
						SI 1827882 STREL				

PRSTEC**121979**

SI 44747031

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 47/1332/52/109

Rojen: 22.07.16

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

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

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721183 PANDORA AT 597742517 LS 98 % RH 2 %	POLARI AT 486134172 LS 96 % RH 4 %									
	IMOLA AT 198159814 LS 99 % RH 1 %									
IN 04-18:	+ 113.5	+ 117.00	+ 111.10	+ 112.20						
	28.2%	20.2%	37.2%	34.0%						
SI 05-18:	71	7633	316	4.17	255	3.35				
	+1046	+46	+0.04	+23	+0.06	+113				
NAJ.:	5	12883	613	4.76	473	3.67				
POV.:	8	11184	519	4.64	418	3.74				
DE 0934492505 WINNIPEG										
NETKICA SI 93760302 LS 100 %										
NAJ.:	3	11646	468	4.01	377	3.23				
POV.:	5/5/5	9981	423	4.23	323	3.23				
	+3317	+146	+0.16	+98	-0.06	+148				
720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 %										
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				
	+1118	+52	+0.13	+41	+0.16	+120				
DE 0919587582 HALLING										

IMPERATOR**121980**

SI 34816787

LS 96 % RH 4 %

Direktni test: 44/1553/92/115

Rojen: 26.07.16

Gen.: AB

Rejec teleta: SOVINC JOŽEF, MALA PRISTAVA 4, 3240 ŠMARJE PRI JELŠAH

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	140	150	73	54	222	55	142	870

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721219 IMPRESSION DE 0942684556 LS 99 % RH 1 %	720762 IMPOSIUM DE 0935904510 LS 97 % RH 3 %
IN 04-18: + 119.9 + 128.40 +129.20 +129.00 11.6% 2.7% 2.6% 2.3%	VRONI DE 0938105992 LS 100 %
SI 05-18: 7437 318 4.28 236 3.17 +511 +50 +0.37 +18 +0.14 +111	NAJ.: 3 11622 497 4.28 401 3.45 POV.: 4 10683 467 4.37 370 3.47
	DE 0911043667 ROMEL
FIGA SI 63948433 LS 92 % MB 1 % RH 7 %	121559 EKO SI 73280132 LS 85 % MB 3 %
NAJ.: 3 6963 280 4.02 258 3.70 POV.: 4/4/4 6435 267 4.15 233 3.62 +1008 +40 +0.01 +31 +0.15 +116	MURA SI 53238948 LS 99 % RH 1 % NAJ.: 3 8530 272 3.18 297 3.48 POV.: 4/4/4 7303 246 3.37 249 3.41 +1763 +30 -0.58 +50 -0.03 +122
	SI 1692653 HOLKO

HERUN**121990**

SI 84830485

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 42/1332/94/116

Rojen: 22.07.16

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4C FH2F TPP ZDLF FH5F

Rejec teleta: ŠMID ALEŠ, MLAČE 10, 3215 LOČE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	140	148	72	53	210	54	139	789

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721283 HUBRAUM DE 0948679475 LS 100 %	IN 04-18: + 126.8 + 127.80 +125.40 +125.90 3.1% 3.1% 5.7% 4.7%	721068 HUTERA DE 0941688886 LS 99 % RH 1 %
		KOENIGI DE 0942264344 LS 100 %
FIONA 8 SI 93615642 LS 98 % RH 2 %	NAJ.: 3 11714 438 3.74 419 3.58 POV.: 6 10513 410 3.90 382 3.63	NAJ.: 3 11714 438 3.74 419 3.58 POV.: 6 10513 410 3.90 382 3.63
		DE 0936487481 MANITOBA
NAJ.: 3 9691 428 4.42 342 3.52 POV.: 4/4/4 9073 386 4.26 320 3.53 +1942 +93 +0.18 +60 +0.09 +131	720651 VANSTEIN DE 0934586859 LS 97 % RH 3 %	720651 VANSTEIN DE 0934586859 LS 97 % RH 3 %
		FIGA SI 03255560 LS 99 % RH 1 %
NAJ.: 2 9374 319 3.40 328 3.49 POV.: 5/5/5 7325 261 3.57 251 3.43 +1452 +46 -0.17 +36 +0.00 +118	FIGA SI 03255560 LS 99 % RH 1 %	FIGA SI 03255560 LS 99 % RH 1 %
		NAJ.: 2 9374 319 3.40 328 3.49 POV.: 5/5/5 7325 261 3.57 251 3.43 +1452 +46 -0.17 +36 +0.00 +118
DE 0930988845 SAMUT	DE 0930988845 SAMUT	DE 0930988845 SAMUT

RINDVEST**121991**

SI 54630109

Direktni test: 41/1294/53/109

Rojen: 05.08.16

LS 92 % MB 7 %
RH 1 %

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

Rejec teleta: PEVEC PRIMOŽ, SLATINA PRI PONIKVI 32, 3232 PONIKVA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	142	148	72	53	216	55	138	788

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721216 RAICHLE AT 212749617 LS 98 % RH 2 %	720752 ROUND UP DE 0936487534 LS 96 % RH 4 %									
	IN	04-18:	+ 116.7 + 108.50	19.3%	+115.90	45.0%	+114.40	24.4%	28.1%	
	SI	05-18:	20	7387	326	4.36	243	3.32		
				+778	+43	+0.10	+24	+0.12	+113	
DE 0934492505 WINNIPEG										
KAROLINE 27 AT 285062219 LS 86 % MB 13 % RH 1 %										
NAJ.:	2	10040	546	5.44	394	3.92				
POV.:	2/2/2	9869	497	5.03	382	3.87				
		+2344	+156	+0.71	+88	+0.23	+145			
+1863 +103 +0.30 +60 +0.08 +132										
DE 0932059928 REPTETIT										

HERDO**121992**

SI 04747822

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 45/1087/17/103

Rojen: 31.08.16

Gen.: BB pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPC ZDLF FH5F

Rejec teleta: BELEC ROMAN, KORAČICE 25, 2258 SV.TOMAŽ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	140	147	65	51	211	53	139	759

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721247 HUMPERT DE 0944001466 LS 100 %	HUMAT DE 0934890159 LS 100 %		
	KORALLE DE 0941719764 LS 100 %		
IN 04-18:	+ 130.2 + 126.10 1.4% 4.4%	+130.90 1.7% 1.9%	+129.90
SI 05-18:	7219 314 4.37 +1270 +52 +0.02	266 +51 +0.15	3.69 +124
DE 0933129871 REALTO			
VIDRA SI 04119045 LS 95 % RH 5 %		720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 %	
VITA SI 73424466 LS 91 % RH 9 %			
NAJ.: 3 7149 335 4.68 253 3.53	NAJ.: 7 9422 353 3.75 291 3.08		
POV.: 3/3/3 6945 333 4.79 246 3.54	POV.: 7/7/7 7742 304 3.93 251 3.24		
+1346 +72 +0.33 +43 +0.12 +123	+1662 +48 -0.17 +37 -0.10 +118		
DE 0934586859 VANSTEIN			

HOBLIN**121993**

SI 24652126

LS 94 % RH 6 %

Direktni test: 44/1393/62/110

Rojen: 02.09.16

Gen.: BB pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

Rejec teleta: ROZMAN MATJAŽ, ZADRAGA 18, 4203 DUPLJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	140	145	71	55	216	55	145	797

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721247 HUMPERT DE 0944001466 LS 100 %	HUMAT DE 0934890159 LS 100 %	
	KORALLE DE 0941719764 LS 100 %	
IN 04-18: + 130.2 + 126.10 1.4% 4.4% 1.7% +130.90 +129.90 1.9%	NAJ.: 2 9813 413 4.21 353 3.60 POV.: 2 9084 385 4.24 331 3.64	
SI 05-18: 7219 314 4.37 266 3.69 +1270 +52 +0.02 +51 +0.15 +124		
DE 0933129871 REALTO		
PUMA SI 93981185 LS 88 % RH 12 %		720834 HUPSOL DE 0937793170 LS 100 %
NAJ.: 3 8712 357 4.10 313 3.59 POV.: 4/4/4 7495 327 4.36 277 3.69 +1078 +41 +0.02 +37 +0.15 +118	PUKI SI 53606765 LS 75 % RH 25 % NAJ.: 4 8483 387 4.56 315 3.71 POV.: 5/5/5 7332 346 4.71 280 3.82 +910 +71 +0.63 +47 +0.41 +124	
SI 1727085 ROVKO		

OGNJEN**121995**

SI 44527060

LS 94 % RH 6 %

Direktni test: 42/1471/103/117

Rojen: 20.10.16

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

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

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721292 OTHELLO AT 332167718 IN 04-18: + 126.5 + 121.90 +124.00 +123.60 3.3% 9.5% 7.3% 7.5%	720834 HUPSOL DE 0937793170 LS 100 %
	SIMONE AT 598760614 LS 98 % RH 2 %
	NAJ.: 3 9591 456 4.75 341 3.56 POV.: 4 8622 415 4.81 318 3.69
	DE 0934586859 VANSTEIN
ŠKARICA SI 93980074 LS 88 % RH 12 % NAJ.: 2 10218 416 4.07 346 3.39 POV.: 2/2/2 8725 354 4.06 301 3.44 +2759 +91 -0.11 +86 +0.12 +142	720977 WALDBRAND DE 0940100513 LS 88 % RH 12 % ŠIBRA SI 53744876 LS 87 % RH 13 % NAJ.: 1 8453 305 3.61 308 3.64 POV.: 2/2/2 8391 305 3.63 310 3.70 +2052 +51 -0.46 +74 +0.30 +134
	DE 0935684041 MANDELA

HLAPEC**121996**

SI 24630126

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 44/1002/26/104

Rojen: 25.10.16

Gen.: AB pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

Rejec teleta: PEVEC PRIMOŽ, SLATINA PRI PONIKVI 32, 3232 PONIKVA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	135	141	66	49	204	49	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721068 HUTERA DE 0941688886 LS 99 % RH 1 %	720682 HUTMANN DE 0935247786 LS 97 % RH 3 %
IN 04-18: + 125.7 + 127.60 + 123.10 + 124.00 4.0% 3.2% 8.7% 7.0%	WANDERA DE 0938153976 LS 100 %
SI 05-18: 160 7677 319 4.21 259 3.40 +1852 +83 +0.15 +50 +0.01 +127	NAJ.: 2 9914 527 5.32 385 3.88 POV.: 6 8881 432 4.87 339 3.82
	DE 0918923365 MADERA
KLINGE 45 AT 285058619 LS 97 % RH 3 %	VW AT 271622717 LS 92 % RH 8 %
NAJ.: 2 10999 513 4.66 419 3.81 POV.: 2/2/2 9861 439 4.45 359 3.64 +2630 +123 +0.15 +86 +0.11 +144	KIEV AT 756438316 LS 100 % +1769 +76 +0.03 +53 +0.02 +127
	AT 526779647 RÖMER

HULIO**121997**

SI 34670798

LS 93 % RH 7 %

Direktni test: 43/1322/84/114

Rojen: 04.11.16

Gen.: AB pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

Rejec teleta: GORINŠEK ANDREJ, DOBRNEŽ 9, 3210 SLOVENSKE KONJICE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	139	145	67	52	208	53	135	720

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721247 HUMPERT DE 0944001466 LS 100 %	HUMAT DE 0934890159 LS 100 %	
	KORALLE DE 0941719764 LS 100 %	
IN 04-18: + 130.2 + 126.10 1.4% 4.4% 1.7% +130.90 1.9%	NAJ.: 2 9813 413 4.21 353 3.60	
SI 05-18: 7219 314 4.37 266 3.69 +1270 +52 +0.02 +51 +0.15 +124	POV.: 2 9084 385 4.24 331 3.64	
	DE 0933129871 REALTO	
MANKA 27 SI 64296540 LS 86 % RH 14 %	721020 WILLENBERG DE 0940049340 LS 97 % RH 3 %	
NAJ.: 2 9117 369 4.05 310 3.40 POV.: 2/2/2 8101 324 4.00 267 3.29 +1788 +66 -0.09 +44 -0.09 +123	MANCA 12 SI 83698703 LS 75 % RH 25 %	
	NAJ.: 5 8694 321 3.69 285 3.27 POV.: 5/5/5 7304 280 3.83 246 3.37 +1415 +44 -0.22 +35 -0.08 +118	
	SI 82170888 STAS	

MIHRET**121998**

SI 14527070

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 37/1267/56/109

Rojen: 20.11.16

Gen.: AA

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
28.05.18	136	142	68	53	209	52	135	720

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721340 MAHANGO DE 0948097266 LS 99 % RH 1 %	MUNGO DE 0945382782 LS 100 %											
	FALTER DE 0944042437 LS 97 % RH 3 %											
04-18: IN + 126.9 + 128.20 +126.70 +127.00 3.1% 2.8% 4.4% 3.7%	NAJ.: 2 9447 408 4.32 329 3.48 POV.: 4 8764 368 4.19 301 3.44											
	DE 0936487534 ROUND UP											
INGE AT 265467128 LS 94 % RH 6 %	720977 WALDBRAND DE 0940100513 LS 88 % RH 12 %											
	INDIA AT 837541116 LS 100 %											
NAJ.: 2 6788 291 4.29 243 3.58 POV.: 2/2/2 6426 279 4.35 232 3.61 +786 +46 +0.26 +21 +0.12 +112 +302 +18 +0.12 +4 +0.03 +103												
DE 0936514822 RAUB												

HALT**121999**

SI 24631206

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 43/1274/137/123

Rojen: 28.11.16

Gen.: AA

Rejec teleta: KOS RAJKO, MURAVE 6, 4223 POLJANE NAD ŠKOFJO LOKO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	139	145	69	52	210	53	136	742

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721214 HELDERBERG DE 0943975145 LS 98 % RH 2 %	421124 HADES AT 754776647 LS 97 % RH 3 %
IN 04-18: + 122.9 + 124.00 +125.10 +124.90 6.7% 6.5% 6.0% 5.8%	KASANDR DE 0940820684 LS 99 % RH 1 %
SI 05-18: 7238 286 3.97 240 3.32 +706 +50 +0.07 +26 +0.09 +114	NAJ.: 3 13726 555 4.04 486 3.54 POV.: 3 12015 471 3.92 436 3.63
	AT 841069834 WAL
VIOLA 31 SI 53991865 LS 98 % RH 2 %	720651 VANSTEIN DE 0934586859 LS 97 % RH 3 %
NAJ.: 4 8136 325 3.99 264 3.24 POV.: 4/4/4 7069 275 3.88 230 3.26 +2355 +88 -0.08 +73 -0.04 +136	VIOLETT-ET 28 SI 33624529 LS 98 % RH 2 % NAJ.: 5 7800 313 4.01 275 3.52 POV.: 6/6/6 7395 290 3.92 250 3.38 +2201 +83 -0.09 +74 +0.00 +136
	DE 0936487534 ROUND UP

VEZUF**122012**

SI 04672133

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 42/1591/202/133

Rojen: 11.11.16

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4C FH2F TPC ZDLF FH5F

Rejec teleta: ROŽMAN GREGOR, TERBEGOVCI 21, 9244 SVETI JURIJ OB ŠČAVNICI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	138	143	70	54	210	55	137	820

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721042 VANADIN DE 0941035849 LS 99 % RH 1 %	720651 VANSTEIN DE 0934586859 LS 97 % RH 3 %
IN 04-18: + 121.0 + 109.70 + 120.10 + 118.00 9.6% 41.1% 14.2% 18.6%	LOLITA DE 0938931563 LS 100 %
SI 05-18: 197 7207 277 3.87 245 3.42 +1385 +28 -0.43 +40 +0.04 +118	NAJ.: 3 13031 569 4.37 443 3.40 POV.: 5 11748 471 4.01 404 3.44
	DE 0919979088 ENGADIN
LINERL 30 AT 008059918 LS 99 % RH 1 %	WILHELM AT 786519307 LS 98 % RH 2 %
NAJ.: 4 8520 338 3.97 304 3.57 POV.: 4/4/4 7723 312 4.04 267 3.46 +2643 +104 +0.01 +94 +0.09 +146	LIESL AT 789090207 LS 100 % +1469 +63 +0.13 +54 +0.12 +127
	DE 0931055961 SAFIR

IBAN**122013**

SI 64680031

LS 100 %

Direktni test: 44/1406/86/114

Rojen: 26.10.16

Gen.: AB pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	137	142	67	50	203	53	141	756

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721219 IMPRESSION DE 0942684556 LS 99 % RH 1 % IN 04-18: + 119.9 + 128.40 +129.20 +129.00 11.6% 2.7% 2.6% 2.3%	720762 IMPOSIMUM DE 0935904510 LS 97 % RH 3 % SI 05-18: 7437 318 4.28 236 3.17 +511 +50 +0.37 +18 +0.14 +111
FIBOLA SI 23573369 LS 100 %	VRONI DE 0938105992 LS 100 % NAJ.: 3 11622 497 4.28 401 3.45 POV.: 4 10683 467 4.37 370 3.47
	DE 0911043667 ROMEL
NAJ.: 4 10391 406 3.90 348 3.35 POV.: 5/5/5 8888 354 3.98 314 3.53 +1367 +43 -0.15 +37 +0.09 +118	720652 ASTERIX DE 0932107873 LS 100 % FATA SI 52329449 LS 100 % NAJ.: 5 9274 368 3.97 321 3.46 POV.: 5/5/5 7558 306 4.05 269 3.55 +1405 +54 -0.02 +39 -0.01 +120
	SI 1786562 HRSK

HLEBČEK**122014**

SI 14631207

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 44/1563/149/125

Rojen: 15.11.16

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

Rejec teleta: KOS RAJKO, MURAVE 6, 4223 POLJANE NAD ŠKOFJO LOKO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	140	150	71	53	216	54	139	710

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721247 HUMPERT DE 0944001466 LS 100 %	HUMAT DE 0934890159 LS 100 %	
	KORALLE DE 0941719764 LS 100 %	
IN 04-18: + 130.2 + 126.10 1.4% 4.4% 1.7% +130.90 1.9%	NAJ.: 2 9813 413 4.21 353 3.60	
SI 05-18: 7219 314 4.37 266 3.69 +1270 +52 +0.02 +51 +0.15 +124	POV.: 2 9084 385 4.24 331 3.64	
DE 0933129871 REALTO		
VIOLETT-ET 28 SI 33624529 LS 98 % RH 2 %		720752 ROUND UP DE 0936487534 LS 96 % RH 4 %
NAJ.: 5 7800 313 4.01 275 3.52 POV.: 6/6/6 7395 290 3.92 250 3.38 +2201 +83 -0.09 +74 +0.00 +136	NAJ.: 4 12337 588 4.77 429 3.48 POV.: 5 9726 453 4.66 350 3.60 +1253 +42 -0.05 +37 +0.00 +118	VIOLETT DE 0917516116 LS 100 %
AT 040568233 MALF		

HUMPI**122015**

LS 91 % MB 9 %

SI 44661562

Direktni test: 44/1423/131/122

Rojen: 15.12.16

Gen.: AB

Rejec teleta: KOTNIK ALEŠ, ŠIKOLE 30, 2331 PRAGERSKO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	137	149	71	54	214	54	142	735

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721247 HUMPERT DE 0944001466 LS 100 %	HUMAT DE 0934890159 LS 100 %																			
	KORALLE DE 0941719764 LS 100 %																			
IN 04-18: + 130.2 + 126.10 +130.90 +129.90 1.4% 4.4% 1.7% 1.9%	NAJ.: 2 9813 413 4.21 353 3.60 POV.: 2 9084 385 4.24 331 3.64																			
	DE 0933129871 REALTO																			
DEWILA SI 14195633 LS 81 % MB 18 % RH 1 %	720964 WILLE DE 0813516428 LS 100 %																			
	DEVINA SI 73572143 LS 61 % MB 37 % RH 2 %																			
NAJ.: 3 9617 390 4.06 331 3.44 POV.: 3/3/3 8102 329 4.06 280 3.46 +2706 +95 -0.15 +94 +0.12 +145																				
NAJ.: 5 7673 355 4.63 271 3.53 POV.: 6/6/6 6427 280 4.36 226 3.52 +1395 +62 +0.17 +48 +0.11 +124																				
DE 0935247786 HUTMANN																				

OBREZ**122016**

LS 99 % RH 1 %

SI 64660909

Direktni test: 43/1388/110/118

Rojen: 11.12.16

Gen.: AA

Rejec teleta: ŠONAJA MITJA, KRAPJE 51, 9241 VERŽEJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	138	139	68	52	205	52	137	649

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721292 OTHELLO
AT 332167718 LS 99 % RH 1 %
 IN
 04-18: + 126.5 + 121.90 +124.00 +123.60
 3.3% 9.5% 7.3% 7.5%

720834 HUPSOL
DE 0937793170 LS 100 %

SIMONE
AT 598760614 LS 98 % RH 2 %
 NAJ.: 3 9591 456 4.75 341 3.56
 POV.: 4 8622 415 4.81 318 3.69

DE 0934586859 VANSTEIN

RONA
SI 23956434 LS 98 % RH 2 %
 NAJ.: 3 10065 415 4.12 346 3.44
 POV.: 3/3/3 9807 409 4.17 337 3.44
 +3309 +151 +0.17 +99 +0.05 +148

720835 RÖMER
AT 526779647 LS 100 %

RIBA
SI 03053935 LS 96 % RH 4 %
 NAJ.: 2 8464 394 4.66 266 3.15
 POV.: 3/3/3 7925 396 4.99 249 3.14
 +2596 +155 +0.68 +64 -0.20 +135

DE 0913325437 POLDI

VERD**122018**

SI 54835256

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 42/1344/75/112

Rojen: 09.01.17

Gen.: AA

Rejec teleta: PRIJOL PETER, KLJUČAROVCI PRI LJUTOMERU 9, 9242 KRIŽEVCI PRI LJUTOMERU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	139	145	70	50	198	50	134	642

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721293 WURZL AT 406598718 LS 96 % RH 4 %	WAL AT 841069834 LS 99 % RH 1 %
IN 04-18: + 126.2 + 126.20 3.6% 4.3%	+128.40 3.0% +128.00 3.0%
LIBU SI 53999650 LS 97 % RH 3 %	MARTHA AT 900312414 LS 93 % RH 7 % NAJ.: 6 11561 607 5.25 422 3.65 POV.: 6 11320 463 4.09 383 3.38
	AT 653713345 RAU 720865 MALIBU DE 0937293240 LS 99 % RH 1 %
NAJ.: 1 6977 295 4.22 232 3.33 POV.: 2/2/2 6877 263 3.83 234 3.40 +1501 +55 -0.02 +44 +0.08 +122	LIŠA SI 63557581 LS 94 % RH 6 % NAJ.: 5 9047 374 4.14 309 3.42 POV.: 5/5/5 7808 333 4.26 274 3.51 +2042 +96 +0.23 +66 +0.12 +134
	SI 1993019 STRAKO

MERTON**122019**

SI 64602103

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 42/1151/-5/99

Rojen: 12.03.17

Gen.: AB

Rejec teleta: HOHLER JERNEJ, BOŽJE 19, 2317 OPLITNICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	135	142	63	51	190	51	133	622

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721311 MINT DE 0948271424 LS 96 % RH 4 %	MANIGO DE 0943304203 LS 100 %
IN 04-18: + 133.9 + 127.80 + 133.80 + 132.60 0.7% 3.1% 0.9% 1.0%	INKA DE 0942475331 LS 91 % RH 9 %
SI 05-18: 8393 331 3.99 285 3.40 +1632 +42 -0.23 +52 +0.10 +124	NAJ.: 5 11693 475 4.06 395 3.38 POV.: 6 9603 384 4.00 328 3.42
	AT 653713345 RAU
SENA SI 54233458 LS 97 % RH 3 %	WASHINGTON DE 0664139214 LS 94 % RH 6 %
NAJ.: 2 11725 463 3.94 397 3.39 POV.: 2/2/2 10836 432 3.99 364 3.36 +3387 +140 +0.05 +98 +0.02 +148	SONNE AT 583698419 LS 99 % RH 1 %
	NAJ.: 3 10229 408 3.99 346 3.38 POV.: 3/3/3 9360 383 4.10 322 3.44 +2796 +116 -0.01 +76 -0.04 +140
	AT 704199307 ROMARIO

HUSMIR**122020**

SI 84527066

LS 94 % RH 6 %

Direktni test: 40/1354/78/113

Rojen: 11.11.16

Gen.: AB pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPC ZDLF FH5F

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
28.05.18	136	144	70	55	209	54	140	671

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721283 HUBRAUM DE 0948679475 LS 100 %	IN 04-18: + 126.8 + 127.80 +125.40 +125.90 3.1% 3.1% 5.7% 4.7%	721068 HUTERA DE 0941688886 LS 99 % RH 1 %
		KOENIGI DE 0942264344 LS 100 %
SULI AT 968330417 LS 87 % RH 13 %	NAJ.: 2 12319 458 3.72 437 3.54 POV.: 4/4/4 10627 429 4.04 372 3.50 +2146 +60 -0.26 +46 -0.13 +123	NAJ.: 3 11714 438 3.74 419 3.58 POV.: 6 10513 410 3.90 382 3.63
		DE 0936487481 MANITOBA
DEXTRO DE 0937747659 LS 99 % RH 1 %	SUSI AT 057888609 LS 74 % RH 26 %	DE 0932739095 WATERBERG
		+1783 +65 +0.00 +46 -0.05 +123

SAKSID**122017**

SI 84839587

LS 86 % MB 13 %

Direktni test: 39/1751/175/129

Rojen: 16.01.17

RH 1 %

Gen.: AA

Rejec teleta: KOCIPER PETER, STANOVNO 5, 2259 IVANJKOVCI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	136	141	67	55	207	55	138	705

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

721299 SENSATION DE 0949096770 LS 100 %	SANDRO DE 0945392221 LS 100 %	
	PERINA DE 0946634742 LS 100 %	
NAJ.: 2 8820 340 3.85 312 3.54 POV.: 3 8353 331 3.96 297 3.56		
DE 0940930385 WITZBOLD		
ROZALIJA SI 73771816 LS 72 % MB 25 % RH 3 %		121292 RADIN SI 72425402 LS 100 %
NAJ.: 6 8948 385 4.30 286 3.19 POV.: 6/6/6 8078 327 4.05 264 3.26 +1704 +63 -0.03 +43 -0.03 +122		ROZA SI 12766169 LS 44 % MB 50 % RH 6 % NAJ.: 5 7571 332 4.39 269 3.56 POV.: 6/6/6 6416 283 4.41 231 3.60 +866 +50 +0.26 +36 +0.23 +118
FR 7401662263 PROLIFERE		

HALJA**121994**

SI 54693742

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 35/1145/19/103

Rojen: 20.09.16

Gen.: AA pp* BH2F BMSF FH4F FH2F TPF ZDLF FH5F

Rejec teleta: DRŽEČNIK MARIJAN, ZGORNJA ORLICA 39, 2364 RIBNICA NA POHORJU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.05.18	144	149	72	54	206	54	141	881

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			

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

HURLY DE 0947424346 LS 100 % IN 04-18: + 134.4 + 128.50 +136.60 +135.00 0.6% 2.7% 0.6% 0.7%	HULKOR DE 0939373401 LS 100 % AFRA DE 0941366054 LS 100 %
SHAKIRA SI 74134515 LS 98 % RH 2 %	720862 DIADORA AT 022808207 LS 99 % RH 1 %
NAJ.: 3 8408 361 4.29 297 3.53 POV.: 3/3/3 7612 334 4.38 271 3.55 +1743 +91 +0.29 +62 +0.17 +132	STALMA AT 808711609 LS 97 % RH 3 % NAJ.: 4 7249 364 5.02 281 3.88 POV.: 6/6/6 6514 334 5.12 249 3.82 +1127 +103 +0.92 +61 +0.44 +132
	DE 0933663105 WEINOLD