



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

DELOVNI KATALOG BIKOV

**lisaste pasme
za leto 2020**

Ljubljana, junij 2019

Delovni katalog smo pripravili:

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

Napovedovanje plemenskih vrednosti:

izr. prof. dr. Klemen Potočnik, univ. dipl. inž. zoot.**
Miran Štepec**
viš. pred. mag. Marko Čepon, univ. dipl. inž. zoot.**
mag. Jurij Krsnik, univ. dipl. inž. mat.**
izr. prof. dr. Gregor Gorjanc, univ. dipl. inž. zoot.**
doc. dr. 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 2019*

KAZALO

Uvodno pojasnilo	5	121954	RETORIK	79
		121956	IMAVER	80
Testirani biki	13	121957	RIDIKUL.....	81
121814 VAGEL	14	121958	EKSTREM.....	82
121805 VLEK.....	17	121973	BOBAN	83
121813 VOLGAN	20	121974	VALD.....	84
121821 ELMONT	23	121979	PRSTEC.....	85
121806 BOLKO.....	26	121980	IMPERATOR....	86
121807 BAJSKO.....	29	121990	HERUN.....	87
121823 VIRT	32	121991	RINDVEST	88
121804 EGI	35	121992	HERDO	89
121827 VRACKO	38	121993	HOBLIN.....	90
121803 BERKO.....	41	121994	HALJA	91
121853 VOZGER	44	121995	OGNJEN	92
121822 SAVUR	47	121996	HLAPEC.....	93
121820 VIZON.....	50	121997	HULIO	94
121847 VAJAK	53	121998	MIHRET.....	95
121828 REZAR	56	121999	HALT	96
121815 VADI.....	59	122013	IBAN	97
121816 MAVERTO.....	62	122014	HLEBČEK	98
		122015	HUMPI.....	99
		122016	OBREZ.....	100
Čakajoči biki.....	65	122018	VERD.....	101
121884 HORTIS	66	122019	MERTON.....	102
121895 VADKO.....	67	122020	HUSMIR	103
121896 MANSI	68	122031	MANVER	104
121912 ROLANT.....	69	122032	HAJNES	105
121922 PASVAN.....	70	122017	SAKSID	106
121924 REGRAT	71			
121925 HEDOS.....	72			
121927 MAJEK	73			
121935 ROVAN.....	74			
121936 MITRO	75			
121938 HARMOND	76			
121945 TAVARES	77			
121952 DAKSI	78			

Mladi biki	107	122050	MILUR	115
122037 VEREN	108	122051	MONCI.....	116
122039 MAMBO.....	109	122062	LOGAN.....	117
122045 VURDAM.....	110	122063	VETER	118
122046 MIRAKUL.....	111	122064	BAJTER	119
122047 MALKOM	112	122065	BONEL.....	120
122048 ELVAR	113	122066	IROS.....	121
122049 HOGARD.....	114			

UVODNO POJASNILO

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

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

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

V prvem delu delovnega kataloga za leto 2020 so, z izjemo pri mesnih in cikasti pasmi, predstavljeni testirani (klasično/genomsko) biki, ki imajo zalogo semena ter so potencialni kandidati za osemenjevanje v sezoni 2019/2020, sledijo čakajoči in še živi biki v osemenjevalnih središčih Ptuj - Murska Sobota in Preska. Izbor bikov je opravil osemenjevalni center v sodelovanju s strokovnimi tajniki za posamezno pasmo.

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

SELKO**110940**

SI 1390322

Gen.: BLF CVF

RJ 19 % AR 81 %

Rojen: 25.12.94

Rejec teleta: FRANC KURINČIČ, IDRSKO 65 - 5222 KOBARID

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

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

2

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

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

PRIROJENE NAPAKE PRI TELETIH				
6				

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

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

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

VAGEL**121814**

SI 84251451

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 46/1308/59/110

Rojen: 01.02.13

Gen.: AA

Rejec teleta: MIKOLIČ MARTA, KUKAVA 66, 2256 JURŠINCI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.15	150	155	80	51	225	55	163	840
17.09.14	137	146	76	57	211	58	152	712

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-19	Ml (kg)	1609.4	3.2 %	698
	Ma (kg)	89.75	1.0 %	698
	Be (kg)	47.16	4.2 %	698
	IBM	125.29	3.1 %	699
IN 04-19	Ml (kg)	126.7	3.1 %	32683
	Ma (kg)	132.90	1.0 %	32686
	Be (kg)	126.00	4.8 %	32680
	IBM	127.40	3.3 %	32680

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
2015	6	5	6
22.09.14	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019					13000	
2017	4	799				
2016	218	795				
2015	577	577	62.73		3500	

720964 WILLE DE 0813516428 LS 100 %	WINNIPEG DE 0934492505 LS 100 %									
	LIESEL									
	DE 0811993149	LS 100 %								
	NAJ.:	3	11674	458	3.92	419	3.59			
	POV.:	7	10074	420	4.17	362	3.60			
	DE 0915040032 HUMLANG									
	LINDA									
	SI 43657597	LS 94 % RH 6 %								
	NAJ.:	4	10159	406	3.99	342	3.37			
	POV.:	6/6/6	9294	388	4.17	306	3.30			
		+2706	+110	+0.03	+70	-0.10	+136			
LIŠKA SI 72762262 LS 93 % RH 7 %	NAJ.:	2	9667	376	3.89	325	3.37			
	POV.:	2/2/2	8665	338	3.90	294	3.40			
		+2154	+77	-0.15	+47	-0.09	+124			
	AT 307347233 BONSAI									

VAGEL

121814

SI 84251451

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	84	24		17.5	139.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	84	24			9.2	145.1						
MLEKO	kg	85	24	6537	1609.4	123.7							
MAŠČOBA	kg	84	24	282.3	89.75	132.7							
MAŠČOBA	%	86	24	4.36	0.385	116.1							
BELJAKOVINE	kg	84	24	216.5	47.16	123.4							
BELJAKOVINE	%	86	24	3.33	0.027	102.2							
IBM	slab-odličen	84	24		125.3	125.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	83	24	5.7	0.909	114.8							
UREA		79	24	20.1	1.151	108.3							
LAKTOZA	%	86	24	4.8	0.109	113.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	50	21	3.8	0.100	114.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	39	1	461	5.6	105.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	69	25	821	27.8	118.6							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	32	29	1.5	0.03	117.3							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	62	194	1.6	0.03	113.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	29	25		0.088	113.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	46	8	1308	59	109.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	52	6	1198.7	3.095	101.9							
PRIRAST OD 150 KG	g	52	6	1254.4	7.489	102.9							
NETO PRIRAST	g	50	6	715.5	4.475	103.4							
MASA TOP. POLOVIC	kg	51	6	408.5	4.783	110.3							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	50	6	34.2	0.768	113.1							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	50	6	63.9	1.075	112.4							
ODSTOTEK MESA	%	62	4	64.3	-0.409	94.7							
ODSTOTEK KOSTI	%	51	4	16.1	0.173	107.8							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	52	6		102.594	102.6							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	50	6		109.015	110.6							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	52	6		105.162	105.8							
PH MESA	nizek-visok	61	4	5.7	0.016	103.9							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	52	4	38.1	-0.333	92.6							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	47	4	26.0	0.051	101.8							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	40	4	12.8	-0.151	84.8							
POVRŠINA DHM	cm ²	47	4	61.7	-0.067	98.7							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	66	8	144.4	3.86	125.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	40			0.446	118.2							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	49	8	52.5	0.790	118.0							
DOLŽINA TRUPA	cm	58	8	86.6	1.927	124.3							
DOLŽINA KRIŽA	cm	48	8	53.6	1.42	130.8							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	51	8	82.8	2.29	134.7							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	51	8	6.3	0.436	116.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	51	8	5.8	0.460	116.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	40	8	4.9 -	0.095	93.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	46	8	5.8 -	0.283	88.2							
BICLJII**	mehki-strmi	41	8	6.0	0.658	136.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	38	8	6.4	0.461	135.0							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	43			0.334	112.4							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	41			0.350	114.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	49	8	6.3	0.233	109.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	42	8	6.0	0.376	119.1							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	49	8	4.5 -	0.206	91.9							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	56	8	3.9 -	1.715	52.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	48	7	4.6	0.075	103.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	50	7	5.6	0.126	104.4							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	50	8	5.4	0.717	126.3							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	46	8	5.5	0.361	114.3							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	44	8	5.5	0.378	118.1							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	46	8	6.4	0.244	110.6							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	45			68.931	121.1							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	48			89.539	119.9							
OKVIR	točka	66	8	81.0	3.924	127.8							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	38	8	84.4	0.881	120.5							
VIME	točka	52	8	83.1	1.351	113.4							
OMIŠIČENOST	točka	49	5	82.6	1.246	117.3							
T.L. SKUPAJ	točka	41	5	81.2	1.194	127.9							

VLEK**121805**

SI 14213643

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 46/1382/88/115

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 05-19	Ml (kg)	923.3	17.0 %	698
	Ma (kg)	48.52	10.2 %	698
	Be (kg)	29.86	16.6 %	698
	IBM	115.41	14.9 %	699
IN 04-19	Ml (kg)	109.5	40.2 %	32683
	Ma (kg)	113.40	30.6 %	32686
	Be (kg)	109.50	41.5 %	32680
	IBM	110.30	39.6 %	32680

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2018	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
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.
2019	350	1465	61.17		8000	
2018	1	1115				
2017	5	1114				
2016	123	1109				
2015	986	986	60.75		2000	

720964 WILLE DE 0813516428 IN 04-19: + 128.2 + 126.50 +134.20 +132.70 2.2% 4.1% 0.8% 1.0%	WINNIPEG DE 0934492505 LS 100 %
LIESEL DE 0811993149 LS 100 %	
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	TULPA SI 2094660 LS 94 % RH 6 %
POV.: 6/6/6 10623 475 4.47 386 3.63	NAJ.: 6 8462 339 4.00 286 3.38
+3453 +172 +0.37 +112 +0.18 +148	POV.: 6/6/6 6460 263 4.07 223 3.46
	+707 +29 -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	97	147		9.3	120.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	97	147		5.9	129.4							
MLEKO	kg	97	147	6470	923.3	113.6							
MAŠČOBA	kg	97	147	268.5	48.52	117.7							
MAŠČOBA	%	97	147	4.20	0.202	108.4							
BELJAKOVINE	kg	97	147	218.7	29.86	114.8							
BELJAKOVINE	%	97	147	3.39	0.061	104.9							
IBM	slab-odličen	97	147		115.4	115.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	147	6.0	0.512	108.4							
UREA		96	147	19.9	-2.598	81.3							
LAKTOZA	%	97	147	4.7	-0.001	99.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	78	132	3.9	0.235	133.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	54	16	358	29.7	128.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	91	147	842	-14.2	90.5							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	44	147	1.6	0.07	134.3							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	81	661	1.7	-0.05	81.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	71	147		0.042	106.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	46	8	1382	88	114.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	56	12	1217.6	18.188	109.9							
PRIRAST OD 150 KG	g	56	12	1244.4	21.947	109.5							
NETO PRIRAST	g	53	12	695.1	7.944	106.3							
MASA TOP. POLOVIC	kg	52	12	413.8	6.351	113.5							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	52	12	32.5	0.636	110.9							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	53	12	67.0	1.688	119.4							
ODSTOTEK MESA	%	60	4	64.0	-0.333	95.6							
ODSTOTEK KOSTI	%	49	4	16.2	0.143	106.4							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	56	12		109.603	109.7							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	53	12		111.594	113.6							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	56	12		110.399	111.7							
PH MESA	nizek-visok	55	4	5.7	0.017	104.2							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	45	4	38.4	0.197	103.0							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	38	4	27.6	0.015	100.2							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	25	4	14.0	-0.028	95.9							
POVRŠINA DHM	cm2	39	4	70.3	0.757	103.6							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	65	140.1	-2.68	82.3							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	61			- 0.413	83.1							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	78	65	51.2 - 0.988		77.5							
DOLŽINA TRUPA	cm	83	65	86.6 - 1.062		86.6							
DOLŽINA KRIŽA	cm	77	65	50.9 - 0.54		88.2							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	81	65	81.8	0.08	101.2							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	81	65	5.8 - 0.119		95.4							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	81	64	5.0 - 0.506		81.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	67	65	5.6	0.534	135.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	76	65	6.3 - 0.374		84.4							
BICLJII**	mehki-strmi	69	65	5.5	0.275	115.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	63	65	6.1	0.156	111.9							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	67			0.116	104.3							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	65			0.145	106.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	79	65	6.2 - 0.017		99.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	70	65	6.0 - 0.034		98.3							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	79	65	5.0	0.611	123.9							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	85	65	4.8 - 0.711		80.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	79	64	4.6 - 0.564		77.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	81	64	5.2 - 0.837		70.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	80	65	4.6 - 0.582		78.7							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	77	65	6.2	0.233	109.2							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	76	65	6.1	0.368	117.7							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	75	65	6.0 - 0.246		89.3							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	74			40.724	85.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	78			77.097	99.5							
OKVIR	točka	91	65	77.1 - 2.304		83.7							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	65	65	83.2 - 0.673		84.3							
VIME	točka	83	65	83.4 - 0.696		93.1							
OMIŠIČENOST	točka	80	11	80.6 - 0.330		95.4							
T.L. SKUPAJ	točka	51	11	79.0 - 0.460		89.2							

VOLGAN**121813**

SI 94213762

LS 95 % MB 3 %

Rojen: 21.12.12

RH 2 %

Direktni test: 42/1283/110/118

Gen.: AB

Rejec teleta: BUKOVEC BORUT, KOBILJE 106, 9227 KOBILJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.15	158	159	86	62	241	62	172	1075
17.09.14	146	153	79	56	218	53	161	836

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-19	Ml (kg)	1187.2	11.5 %	698
	Ma (kg)	49.67	9.3 %	698
	Be (kg)	32.38	14.3 %	698
	IBM	116.50	12.9 %	699
IN 04-19	Ml (kg)	111.8	33.5 %	32683
	Ma (kg)	114.30	27.9 %	32686
	Be (kg)	111.20	37.0 %	32680
	IBM	111.80	35.3 %	32680

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
2015	8	7	6
28.09.15	8	7	6
22.09.14	8	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2017	1	616				
2016	26	615				
2015	589	589	58.06		500	

720925 VANDOR AT 080420572 LS 97 % RH 3 %	RANDY							
	DE 0918555090	LS 94 %	RH 6 %					
	LORELEI							
	AT 362441342	LS 100 %						
	NAJ.:	1	9217	370	4.01	355	3.86	
	POV.:	3	8909	366	4.11	353	3.97	
	DE 0919322930 WEINOX							
	RENA							
	SI 12768130	LS 93 %	MB 6 %	RH 1 %	720560 BOSNOS			
	NAJ.:	6	8781	398	4.53	272	3.10	LS 100 %
	POV.:	8/8/8	7334	320	4.36	236	3.22	
		+1489	+77	+0.29	+41	-0.13	+122	
					RIKA			
					SI 1786650	LS 85 %	MB 12 %	RH 3 %
					NAJ.:	7	6022	275
					POV.:	7/7/7	5206	248
							+115	+28
							+0.49	+10
							+0.21	+106
					SI 1433667 ETOL			

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	91	50		8.4	118.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	91	50		0.4	103.4							
MLEKO	kg	92	50	5641	1187.2	117.5							
MAŠČOBA	kg	91	50	233.7	49.67	118.1							
MAŠČOBA	%	93	50	4.16	0.017	100.7							
BELJAKOVINE	kg	91	50	181.8	32.38	116.1							
BELJAKOVINE	%	93	50	3.25	-0.150	87.9							
IBM	slab-odličen	91	50		116.5	116.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	90	50	6.7	-0.760	87.6							
UREA		89	50	16.9	-1.371	90.2							
LAKTOZA	%	93	50	4.7	-0.021	97.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	60	48	3.9	0.145	120.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	40	3	389	23.4	122.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	79	50	846	-9.3	93.8							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	27	47	1.7	0.04	118.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	63	248	1.7	-0.07	72.2							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	45	50		0.027	104.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	42	8	1283	110	118.1							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	56	8	1147.5	-13.036	93.4							
PRIRAST OD 150 KG	g	56	8	1177.3	-17.240	91.6							
NETO PRIRAST	g	53	8	661.8	-10.048	91.3							
MASA TOP. POLOVIC	kg	54	8	397.5	-3.615	93.1							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	53	8	30.0	-1.119	81.6							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	53	8	62.1	-0.953	89.5							
ODSTOTEK MESA	%	64	4	67.1	0.657	108.0							
ODSTOTEK KOSTI	%	53	4	16.4	-0.300	86.7							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	56	8		92.141	92.0							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	53	8		87.852	85.7							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	56	8		90.425	89.2							
PH MESA	nizek-visok	62	4	5.7	0.010	102.3							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	54	4	40.3	0.370	106.4							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	48	4	28.8	-0.165	92.2							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	40	4	14.4	-0.026	96.1							
POVRŠINA DHM	cm2	47	4	64.4	-0.797	94.3							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	81	23	145.1	5.27	134.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	49				0.246	110.1						
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	61	23	50.6	0.436	109.9							
DOLŽINA TRUPA	cm	70	23	88.0	3.048	138.5							
DOLŽINA KRIŽA	cm	60	23	50.9	0.74	116.2							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	64	23	82.6	2.91	144.0							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	64	23	5.7	0.321	112.4							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	65	23	5.3	0.240	108.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	48	23	5.7	0.189	112.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	58	23	6.6 -	0.013	99.5							
BICLJI**	mehki-strmi	50	23	5.5	0.309	117.0							
PARKLJI***	nizki-visoki	44	22	6.0	0.307	123.3							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	53				0.445	116.5						
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	51				0.370	115.7						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	62	23	5.5 -	0.411	83.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	52	23	5.8	0.644	132.8							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	62	23	5.1	0.141	105.5							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	71	23	4.8 -	0.588	83.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	63	23	4.2 -	0.235	90.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	66	23	5.1 -	0.100	96.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	63	23	5.0	0.549	120.1							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	58	23	5.5	0.636	125.2							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	56	23	5.7	0.834	140.0							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	57	23	5.0 -	0.165	92.8							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	56			57.167	106.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	61			81.083	106.0							
OKVIR	točka	80	23	80.4	4.916	134.8							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	45	22	82.9	0.270	106.3							
VIME	točka	67	23	80.5	0.410	104.1							
OMIŠIČENOST	točka	62	8	80.5	0.870	112.1							
T.L. SKUPAJ	točka	41	8	79.3	0.823	119.2							

ELMONT**121821**

SI 84235983

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 44/1414/110/118

Rojen: 14.04.13

Gen.: BB

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	158	160	88	67	260	67	174	
28.09.15	149	152	83	65	243	63	166	1050
17.09.14	136	145	74	52	207	50	157	542

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-19	Ml (kg)	-20.3	63.2 %	698
	Ma (kg)	1.01	61.6 %	698
	Be (kg)	6.15	51.4 %	698
	IBM	102.52	54.2 %	699
IN 04-19	Ml (kg)	104.7	53.8 %	32683
	Ma (kg)	104.90	55.7 %	32686
	Be (kg)	110.00	40.0 %	32680
	IBM	109.00	43.1 %	32680

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
13.06.17	8	7	7
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.
2019					2000	
2017					2000	
2016	59	786	61.76			
2015	727	727	63.29			

121431 ENCO SI 93056290	LS 97 % RH 3 %	720619 ENRICO DE 0916200528	LS 100 %
IN 04-19:	+ 98.9 + 99.00 +105.10 +103.90 70.4% 72.9% 53.0% 56.8%	ZORA SI 1693068	LS 94 % RH 6 %
SI 05-19: 04-19:	1435 5716 233 4.11 199 3.52 -76 -3 -0.01 +10 +0.24 +104	NAJ.: 2 6736 251 3.72 237 3.52 POV.: 6/6/6 6292 254 4.04 222 3.53	
		SI 1393157 PILAR	
BRANA SI 63387498	LS 97 % RH 3 %	720683 MONTE DE 0934192970	LS 97 % RH 3 %
NAJ.: 4 7809 317 4.06 256 3.28 POV.: 4/4/4 6770 296 4.36 224 3.31 +1114 +49 +0.10 +34 +0.01 +117		BREZA SI 1964140	LS 97 % RH 3 %
		NAJ.: 4 7468 308 4.13 252 3.37 POV.: 5/5/5 6389 278 4.35 223 3.48 +901 +53 +0.29 +33 +0.13 +117	
		DE 0913031686 STREIT	

ELMONT

121821

SI 84235983

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	93	60		7.3	115.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	93	60			-1.2	95.6						
MLEKO	kg	93	60	5365	-20.3	99.7							
MAŠČOBA	kg	92	60	221.8	1.01	100.4							
MAŠČOBA	%	94	60	4.15	0.020	100.8							
BELJAKOVINE	kg	93	60	183.7	6.15	103.1							
BELJAKOVINE	%	94	60	3.45	0.153	112.3							
IBM	slab-odličen	93	60		102.5	102.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	92	60	6.1	0.484	107.9							
UREA		90	60	20.8	1.689	112.1							
LAKTOZA	%	94	60	4.7	-0.046	94.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	66	62	3.8	0.113	116.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	39	1	332	2.9	102.8							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	83	64	834	7.6	105.1							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	39	55	1.7	0.08	138.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	70	327	1.6	-0.07	70.6							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	51	64		0.080	112.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	44	9	1414	110	118.1							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	64	13	1147.2	-18.929	90.2							
PRIRAST OD 150 KG	g	64	13	1183.5	-21.392	89.7							
NETO PRIRAST	g	62	13	675.5	-9.724	91.6							
MASA TOP. POLOVIC	kg	62	13	404.1	-1.473	97.5							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	61	13	31.5	0.093	101.8							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	61	13	65.9	0.642	107.5							
ODSTOTEK MESA	%	69	5	66.0	0.233	102.7							
ODSTOTEK KOSTI	%	60	5	15.1	0.214	109.6							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	64	13		89.880	89.8							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	62	13		99.431	99.3							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	64	13		93.701	92.9							
PH MESA	nizek-visok	68	5	5.7	-0.072	79.7							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	60	5	37.5	-0.236	94.5							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	54	5	26.3	-0.183	91.4							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	46	5	12.2	-0.242	76.7							
POVRŠINA DHM	cm ²	53	5	64.6	-0.586	95.6							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	84	28	142.6	1.63	110.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	54				0.211	108.6						
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	67	28	51.8	0.344	107.8							
DOLŽINA TRUPA	cm	74	28	85.4	0.741	109.4							
DOLŽINA KRIŽA	cm	65	28	52.4	0.45	109.7							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	69	28	80.8	0.24	103.7							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	69	28	5.4 -	0.059	97.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	69	28	5.0 -	0.129	95.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	54	28	5.1 -	0.427	72.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	63	28	6.6	0.090	103.8							
BICLJII**	mehki-strmi	56	28	6.2	1.041	147.9							
PARKLJI***	nizki-visoki	52	28	6.3	0.717	147.9							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	59				0.442	116.4						
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	57				0.417	117.7						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67	28	6.5	0.685	128.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	58	28	5.7	0.153	107.8							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	67	28	5.0	0.264	110.3							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	75	28	5.3	0.096	102.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	67	28	4.4 -	0.122	95.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	70	28	5.6	0.150	105.2							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	68	28	4.8 -	0.133	95.1							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	64	28	5.8	0.307	112.2							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	62	28	5.2 -	0.290	86.1							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	63	28	6.0	0.360	115.7							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	62				84.996	141.2						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	66				78.461	101.8						
OKVIR	točka	83	28	78.6	1.253	108.9							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	52	28	85.6	2.267	147.9							
VIME	točka	71	28	83.0	1.874	118.5							
OMIŠIČENOST	točka	67	13	81.0 -	0.166	97.7							
T.L. SKUPAJ	točka	52	13	81.3	1.661	138.8							

BOLKO**121806**

SI 34106215

LS 100 %

Direktni test: 46/1484/110/118

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 05-19	Ml (kg)	493.0	33.4 %	698
	Ma (kg)	18.68	36.5 %	698
	Be (kg)	10.90	40.3 %	698
	IBM	105.70	40.2 %	699
IN 04-19	Ml (kg)	107.9	44.8 %	32683
	Ma (kg)	108.20	46.2 %	32686
	Be (kg)	106.90	48.4 %	32680
	IBM	107.10	48.1 %	32680

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
2019			
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.
2019					12000	
2017	2	732				
2016	44	730				
2015	686	686	61.08		4000	

720924 BOREAS DE 0939153378 LS 100 %	BONANZA DE 0933734446 LS 100 %							
	GITARRE DE 0933968765 LS 100 %							
IN 04-19: + 115.9 + 115.80 21.5% 23.8% 12.1% +120.00 13.8%	NAJ.: 2 8843 348 3.94 337 3.81 POV.: 4 7694 309 4.02 295 3.83							
	HORWART DE 0919350741 LS 100 %							
PAKA SI 03046496 LS 100 %	720584 BRASIL DE 0918966545 LS 100 %							
	PUMA SI 1862762 LS 100 %							
NAJ.: 5 9793 404 4.12 322 3.29 POV.: 6/6 7260 285 3.93 240 3.30 +1704 +61 -0.13 +44 -0.12 +122	NAJ.: 3 5782 242 4.18 197 3.41 POV.: 5/5/5 4678 198 4.23 157 3.36 -254 -13 -0.12 -14 -0.05 +93							
STREIB DE 0917956193 LS 100 %								

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	93	58		7.3	115.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	93	58			3.6	118.7						
MLEKO	kg	93	58	5509	493.0	107.2							
MAŠČOBA	kg	92	58	222.9	18.68	106.8							
MAŠČOBA	%	94	58	4.09	-0.045	98.1							
BELJAKOVINE	kg	93	58	181.1	10.90	105.4							
BELJAKOVINE	%	94	58	3.32	-0.081	93.5							
IBM	slab-odličen	93	58		105.7	105.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	92	58	5.9	0.632	110.3							
UREA		90	58	23.0	2.753	119.8							
LAKTOZA	%	94	58	4.7	-0.067	91.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	63	54	3.8	0.083	111.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	43	5	357	18.2	117.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	82	62	849	-1.8	98.8							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	31	60	1.6	0.01	102.7							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	69	304	1.6	-0.03	86.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	50	62		0.082	112.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	46	8	1484	110	118.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	58	10	1160.4	-3.661	98.3							
PRIRAST OD 150 KG	g	58	10	1173.6	-9.448	95.2							
NETO PRIRAST	g	56	10	659.3	-4.954	95.6							
MASA TOP. POLOVIC	kg	54	10	397.3	-5.092	90.0							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	55	10	30.9	-0.149	97.8							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	54	10	66.7	1.292	114.9							
ODSTOTEK MESA	%	60	3	67.2	2.217	127.5							
ODSTOTEK KOSTI	%	52	3	16.3	-0.025	98.9							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	58	10		96.115	96.1							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	56	10		102.023	102.4							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	58	10		98.478	98.3							
PH MESA	nizek-visok	59	3	5.7	-0.079	77.6							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	51	3	37.7	-0.241	94.4							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	46	3	30.7	0.110	104.5							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	39	3	14.9	0.053	103.2							
POVRŠINA DHM	cm ²	45	3	66.9	1.481	107.8							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	85	32	143.1	1.77	111.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	53				0.564	123.0						
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	67	32	53.1	1.175	126.7							
DOLŽINA TRUPA	cm	75	32	89.4	1.302	116.5							
DOLŽINA KRIŽA	cm	66	32	51.5	0.58	112.5							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	70	32	83.7	1.56	123.6							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	70	32	5.8	0.180	106.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	71	32	5.2 -	0.035	98.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	54	32	5.6	0.156	110.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	64	32	6.8 -	0.248	89.6							
BICLJII**	mehki-strmi	56	32	5.7	0.543	129.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	50	32	6.3	0.419	131.8							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	58				0.650	124.1						
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	56				0.701	129.7						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68	32	6.3 -	0.013	99.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	58	32	6.4	0.143	107.3							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	68	32	5.1	0.538	121.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	76	32	5.3	0.241	106.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	68	31	4.7	0.379	115.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	71	31	5.9	0.802	127.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	69	32	5.1	0.493	118.0							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	65	32	6.6	0.822	132.6							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	63	32	6.1	0.454	121.8							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	63	32	6.4	0.304	113.2							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	62				63.557	114.4						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	67				88.080	117.5						
OKVIR	točka	85	32	80.5	2.007	114.2							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	51	32	84.4	0.457	110.6							
VIME	točka	72	32	84.6	1.261	112.5							
OMIŠIČENOST	točka	68	10	80.1	0.522	107.3							
T.L. SKUPAJ	točka	45	10	80.0	0.827	119.3							

BAJSKO**121807**

SI 94082234

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 46/1672/139/123

Rojen: 04.01.13

Gen.: AA

Rejec teleta: LEPOŠA EMIL, ADRIJANCI 68, 9203 PETROVCI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.15	150	153	78	54	227	55	162	940
17.09.14	140	148	74	57	214	56	166	802

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-19	Ml (kg)	31.0	59.3 %	698
	Ma (kg)	37.95	17.5 %	698
	Be (kg)	14.83	34.4 %	698
	IBM	108.66	30.6 %	699
IN 04-19	Ml (kg)	103.1	58.2 %	32683
	Ma (kg)	116.50	21.8 %	32686
	Be (kg)	110.50	38.5 %	32680
	IBM	111.70	35.4 %	32680

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
2019			
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.
2019	3	625			9000	
2017	1	622				
2016	2	621				
2015	619	619	59.12		4000	

720924 BOREAS DE 0939153378 LS 100 %	BONANZA DE 0933734446 LS 100 %									
	IN	+ 115.9	+ 115.80	+ 121.00	+ 120.00					
		21.5%	23.8%	12.1%	13.8%					
	SI	101	7366	300	4.11	259	3.54			
		+1116	+46	+0.07	+42	+0.21	+120			
	GITARRE									
	DE 0933968765									
	NAJ.:	2	8843	348	3.94	337	3.81			
	POV.:	4	7694	309	4.02	295	3.83			
DE 0919350741 HORWART										
MONIKA SI 33003951 LS 97 % RH 3 %	720612 RUMBA AT 623710746 LS 94 % RH 6 %									
	MICKA									
	SI 2058684									
	NAJ.:	3	6019	283	4.71	198	3.28			
	POV.:	5/5/5	5627	259	4.61	189	3.35			
		+99	+28	+0.46	+4	+0.04	+104			
	DE 0917359651 STRALIST									

BAJSKO

121807

SI 94082234

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	93	64		7.2	115.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	93	64			9.0	144.1						
MLEKO	kg	93	64	5169	31.0	100.5							
MAŠČOBA	kg	93	64	230.2	37.95	113.8							
MAŠČOBA	%	94	64	4.51	0.750	131.3							
BELJAKOVINE	kg	93	64	176.3	14.83	107.4							
BELJAKOVINE	%	94	64	3.46	0.254	120.4							
IBM	slab-odličen	93	64		108.7	108.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	92	64	6.4	0.068	101.1							
UREA		91	64	19.0	0.806	105.8							
LAKTOZA	%	94	64	4.7	-0.026	96.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	66	63	3.7	-0.069	90.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	42	5	384	-5.0	95.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	82	64	814	2.4	101.6							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	34	76	1.6	0.01	104.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	72	367	1.6	0.03	110.7							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	51	65		0.030	104.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	46	8	1672	139	123.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	60	12	1198.0	17.870	109.7							
PRIRAST OD 150 KG	g	60	12	1236.3	20.759	109.0							
NETO PRIRAST	g	58	12	708.6	12.732	110.3							
MASA TOP. POLOVIC	kg	58	12	424.5	5.568	111.9							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	57	12	32.3	-0.193	97.0							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	57	12	66.8	1.384	115.9							
ODSTOTEK MESA	%	64	4	68.1	1.353	116.7							
ODSTOTEK KOSTI	%	55	4	15.5	-0.129	94.3							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	60	12		109.174	109.3							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	58	12		108.016	109.4							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	60	12		108.711	109.8							
PH MESA	nizek-visok	62	4	5.7	-0.064	81.8							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	54	4	35.9	-1.360	72.4							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	49	4	28.7	0.047	101.7							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	41	4	13.3	-0.189	81.4							
POVRŠINA DHM	cm ²	48	4	59.0	-2.300	85.4							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	86	34	142.9	1.86	112.3							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	53			0.580	123.7							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	68	34	52.4	1.243	128.3							
DOLŽINA TRUPA	cm	75	34	88.9	1.854	123.4							
DOLŽINA KRIŽA	cm	67	34	51.9	0.91	119.8							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	71	34	81.5	1.75	126.5							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	71	34	5.6	0.095	103.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	71	34	5.1 -	0.047	98.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	55	34	5.8	0.613	140.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	65	34	6.8	0.105	104.4							
BICLJII**	mehki-strmi	57	34	5.2	0.071	103.9							
PARKLJI***	nizki-visoki	51	34	6.0	0.157	111.9							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	59			0.728	127.0							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	56			0.557	123.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	69	34	6.2 -	0.030	98.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	59	34	5.9 -	0.063	96.8							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	69	34	5.2	0.649	125.4							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	77	34	5.1 -	0.091	97.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	69	33	4.8	0.477	119.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	72	33	5.8	0.671	123.3							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	70	34	5.2	0.704	125.8							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	66	34	6.0	0.750	129.7							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	64	34	5.9	0.504	124.2							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	65	34	6.0	0.271	111.8							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	63			62.135	112.7							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	67			92.940	125.4							
OKVIR	točka	85	34	79.5	2.244	115.9							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	53	34	83.2 -	0.147	96.6							
VIME	točka	73	34	84.3	2.397	123.7							
OMIŠIČENOST	točka	69	5	76.8	0.219	103.0							
T.L. SKUPAJ	točka	34	5	79.4	1.028	124.0							

VIRT**121823**

SI 04265115

LS 92 % RH 8 %

Direktni test: 43/1554/168/128

Rojen: 31.05.13

Gen.: AB

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
28.09.15	151	154	81	55	224	54	159	871
17.09.14	137	142	72	49	196	50	156	731

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-19	Ml (kg)	210.8	47.1 %	698
	Ma (kg)	0.84	62.0 %	698
	Be (kg)	-1.62	67.5 %	698
	IBM	99.42	66.2 %	699
IN 04-19	Ml (kg)	109.1	41.6 %	32683
	Ma (kg)	106.00	52.4 %	32686
	Be (kg)	105.20	52.7 %	32680
	IBM	105.40	52.9 %	32680

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
2015	7	6	6
22.09.14	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2019					1000	
2018	3	274				
2017	3	271				
2016	73	268				
2015	195	195	61.54			

721020 WILLEMBERG DE 0940049340 IN 04-19: + 117.2 + 120.10 18.0% 13.1% +115.50 25.3% +116.40 22.5%	AT 841069834 HILLARY DE 0935538952 LS 99 % RH 1 %	WAL LS 99 % RH 1 %
SI 05-19: 39 7644 307 4.06 260 3.43 +1085 +46 +0.05 +28 +0.03 +115	NAJ.: 5 12664 593 4.68 409 3.23 POV.: 8 10423 489 4.69 369 3.54	HILLARY LS 94 % RH 6 %
RAJŠA SI 63672677 LS 87 % RH 13 %	121178 ETER SI 1943530 LS 99 % RH 1 %	DE 0918555090 RANDY
NAJ.: 2 8627 347 4.02 262 3.04 POV.: 5/5 7744 317 4.09 243 3.14 +1549 +61 -0.07 +27 -0.21 +115	RDEČKA SI 83214840 LS 75 % RH 25 % NAJ.: 2 5818 228 3.92 183 3.15 POV.: 2/2 5196 212 4.09 168 3.23 +613 +40 +0.20 +10 -0.06 +107	121178 ETER SI 1943530 LS 99 % RH 1 %
		SI 02636977 ZLATKO

VIRT

121823

SI 04265115

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	92	56		7.1	115.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	92	56			12.4	147.9						
MLEKO	kg	93	56	5561	210.8	103.1							
MAŠČOBA	kg	92	56	221.5	0.84	100.3							
MAŠČOBA	%	93	56	4.03	-0.106	95.6							
BELJAKOVINE	kg	92	56	181.8	-1.62	99.2							
BELJAKOVINE	%	93	56	3.31	-0.086	93.1							
IBM	slab-odličen	92	56		99.4	99.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	91	56	6.3	-0.326	94.7							
UREA		90	56	17.4	-1.422	89.8							
LAKTOZA	%	93	56	4.7	0.013	101.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	61	52	3.8	0.068	109.6							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	35	2	366	21.3	120.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	82	60	811	33.0	122.1							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	29	59	1.6	0.03	115.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	69	313	1.6	0.01	105.7							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	49	60		0.071	110.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	43	7	1554	168	127.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	58	10	1247.3	35.801	119.2							
PRIRAST OD 150 KG	g	59	10	1271.4	32.266	114.2							
NETO PRIRAST	g	56	10	743.1	23.920	119.7							
MASA TOP. POLOVIC	kg	54	10	452.9	7.372	115.6							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	55	10	35.4	1.163	119.6							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	56	10	66.9	1.287	114.8							
ODSTOTEK MESA	%	63	4	66.3	0.413	105.0							
ODSTOTEK KOSTI	%	53	4	15.9	0.148	106.6							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	59	10		115.691	115.9							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	56	10		118.200	121.4							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	59	10		116.695	118.8							
PH MESA	nizek-visok	61	4	5.6	0.003	100.3							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	52	4	38.7	-0.493	89.4							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	47	4	31.3	0.347	115.0							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	39	4	15.1	0.030	101.1							
POVRŠINA DHM	cm ²	45	4	81.6	2.864	116.1							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	82	26	143.6	2.46	116.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	50			0.610	124.9							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	63	26	52.7	0.929	121.1							
DOLŽINA TRUPA	cm	71	26	87.5	0.923	111.7							
DOLŽINA KRIŽA	cm	62	26	52.4	1.25	127.1							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	66	26	82.6	1.00	115.1							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	65	25	5.6	0.183	107.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	66	26	5.5	0.599	121.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	49	26	5.6	0.362	123.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	59	26	6.4	-	0.256	89.3						
BICLJII**	mehki-strmi	51	26	5.1	-	0.174	90.5						
PARKLJI***	nizki-visoki	46	26	5.7	-	0.036	97.3						
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	55			0.361	113.4							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	52			0.385	116.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	64	26	5.5	-	0.921	62.2						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	53	26	5.9	-	0.061	96.9						
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	64	26	5.1	0.520	120.4							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	72	26	5.3	0.635	117.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	64	26	4.5	-	0.483	80.2						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	67	26	5.1	-	0.811	71.8						
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	64	26	4.5	-	0.376	86.2						
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	60	26	6.3	0.468	118.6							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	59	26	6.4	0.851	140.9							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	59	26	6.0	0.054	102.4							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	57			46.435	93.1							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	62			77.978	101.0							
OKVIR	točka	82	26	80.2	2.420	117.1							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	47	26	82.8	-	0.373	91.3						
VIME	točka	68	26	82.7	-	0.247	97.6						
OMIŠIČENOST	točka	63	7	79.4	0.502	107.0							
T.L. SKUPAJ	točka	36	7	78.4	-	0.023	99.5						

EGI**121804**

SI 54199877

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 44/1149/-33/95

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 05-19	Ml (kg)	941.9	16.9 %	698
	Ma (kg)	8.06	52.0 %	698
	Be (kg)	19.16	27.8 %	698
	IBM	108.21	31.8 %	699
IN 04-19	Ml (kg)	114.6	25.1 %	32683
	Ma (kg)	102.80	61.6 %	32686
	Be (kg)	109.70	41.0 %	32680
	IBM	108.30	44.9 %	32680

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2018	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
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.
2019	326	1280	62.11		3000	
2017					60	
2016	13	954	15.00			
2015	848	941	58.96		1800	
2014	93	93	61.29			

720923 ERMUT DE 0934399962 LS 100 %	ERGO DE 0918966927 LS 100 %
IN 04-19: + 121.7 + 117.80 8.4% 18.4% +115.70 24.7% +116.10 23.3%	DORTE DE 0930366371 LS 100 %
SI 05-19: 50 7251 293 4.08 245 3.41 +1355 +47 -0.11 +29 -0.11 +115	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 +2888 +61 -0.66 +80 -0.08 +136	MURA SI 22590282 LS 94 % RH 6 % NAJ.: 4 9420 347 3.68 301 3.19 POV.: 5/5/5 7903 301 3.80 253 3.21 +2424 +69 -0.34 +60 -0.15 +129
	DE 0915040032 HUMLANG

EGI

121804

SI 54199877

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	95	92		6.4	113.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	95	92		-4.1	81.9							
MLEKO	kg	95	92	5970	941.9	113.9							
MAŠČOBA	kg	95	92	226.4	8.06	102.9							
MAŠČOBA	%	96	92	3.84	-0.511	78.7							
BELJAKOVINE	kg	95	92	193.3	19.16	109.5							
BELJAKOVINE	%	96	92	3.27	-0.160	87.1							
IBM	slab-odličen	95	92		108.2	108.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	92	6.6	-0.224	96.3							
UREA		94	92	20.8	1.521	110.9							
LAKTOZA	%	96	92	4.7	0.044	105.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	71	86	4.0	0.074	110.6							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	51	15	398	7.6	107.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	86	89	833	14.9	110.0							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	37	100	1.6	0.00	101.7							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	74	419	1.6	0.06	124.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	60	91		0.098	115.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	44	8	1149	-33	94.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	56	8	1188.2	-16.441	91.6							
PRIRAST OD 150 KG	g	56	8	1220.5	-18.429	91.1							
NETO PRIRAST	g	54	8	703.2	-7.446	93.5							
MASA TOP. POLOVIC	kg	57	8	401.4	-2.986	94.4							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	54	8	31.5	-0.611	90.1							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	54	8	61.2	-1.429	84.1							
ODSTOTEK MESA	%	70	7	66.2	0.101	101.0							
ODSTOTEK KOSTI	%	58	7	16.5	-0.224	90.0							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	56	8		91.221	91.1							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	54	8		89.643	87.8							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	56	8		90.590	89.4							
PH MESA	nizek-visok	69	7	5.7	0.016	104.1							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	61	7	39.3	0.002	99.2							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	54	7	27.6	0.197	108.3							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	47	7	13.6	0.191	115.6							
POVRŠINA DHM	cm ²	54	7	73.4	2.249	112.4							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	89	49	141.9	0.68	104.5				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	59			0.422	117.2							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	74	49	52.2	0.967	122.0							
DOLŽINA TRUPA	cm	79	49	87.3	0.056	100.7							
DOLŽINA KRIŽA	cm	72	49	51.9	0.72	115.7							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	76	49	81.9	0.16	102.5				100			
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	76	49	5.7 -	0.552	78.8							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	77	49	5.1 -	0.420	84.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	61	49	4.9 -	0.476	68.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	71	49	6.9	0.064	102.7				100			
BICLJII**	mehki-strmi	63	49	6.3	1.253	148.0							
PARKLJI***	nizki-visoki	57	49	6.7	0.754	147.9							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	64			0.381	114.2							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	62			0.213	109.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	75	49	6.6	0.271	111.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	65	49	6.5	0.488	124.9							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	74	49	4.9 -	0.015	99.4							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	82	49	4.5 -	1.389	61.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	74	47	4.9	0.529	121.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	77	47	5.6	0.197	106.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	75	49	5.1	0.646	123.7							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	71	49	6.3	0.366	114.5							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	71	49	6.2	0.343	116.5							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	70	49	6.2 -	0.009	99.6							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	69			76.799	131.0							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	73			79.760	103.9							
OKVIR	točka	89	49	78.8	0.917	106.5							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	59	49	85.9	1.599	137.2							
VIME	točka	79	49	85.6	1.252	112.4							
OMIŠIČENOST	točka	75	10	78.4 -	1.527	78.7							
T.L. SKUPAJ	točka	44	10	78.3 -	0.310	92.8							

VRACKO**121827**

LS 98 % RH 2 %

SI 54259847

Direktni test: 44/1199/52/109

Rojen: 03.07.13

Gen.: AB

Rejec teleta: PRIJOL BOŠTJAN, STANOVNO 10, 2259 IVANJKOVCI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	156	157	86	58	247	66	171	
28.09.15	148	152	80	50	224	57	155	855
22.09.14	129	137	70	45	194	45	132	588

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-19	Ml (kg)	193.2	49.1 %	698
	Ma (kg)	-2.63	65.9 %	698
	Be (kg)	10.26	41.5 %	698
	IBM	103.89	47.4 %	699
IN 04-19	Ml (kg)	107.9	44.9 %	32683
	Ma (kg)	105.20	54.9 %	32686
	Be (kg)	111.20	36.9 %	32680
	IBM	110.00	40.4 %	32680

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
13.06.17	6	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.
2019					14000	
2017	4	496			12000	
2016	82	492	55.40			
2015	410	410	59.26			

721024 WITZBOLD DE 0940930385 LS 100 %	WINNIPEG DE 0934492505 LS 100 %					
	BANDL DE 0938088920 LS 100 %					
IN 04-19:	+ 120.4	+ 109.90	+ 122.40	+ 119.90		
	10.7%	40.8%	9.6%	14.1%		
SI 05-19:	54	7467	289	3.90	259	3.49
	+1203	+24	-0.35	+40	+0.14	+118
POV.: 1 9148 360 3.94 329 3.60						
AT 410617633 MANDL						
POLKA SI 13304591 LS 96 % RH 4 %						
121131 EMAVS SI 1833613 LS 94 % RH 6 %						
SANKA SI 02538109 LS 97 % RH 3 %						
NAJ.:	3	7659	278	3.63	258	3.37
POV.:	6/6/6	6111	236	3.87	210	3.43
	+627	+11	-0.24	+16	+0.01	+107
NAJ.:	4	6950	242	3.48	213	3.07
POV.:	5/5/5	6226	219	3.52	195	3.13
	+556	-8	-0.55	+7	-0.17	+102
SI 1365112 ZIKI						

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	87	32		5.8	112.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	87	32			5.5	127.4						
MLEKO	kg	88	32	5256	193.2	102.8							
MAŠČOBA	kg	87	32	207.2	-2.63	99.0							
MAŠČOBA	%	89	32	4.00	-0.203	91.5							
BELJAKOVINE	kg	87	32	177.0	10.26	105.1							
BELJAKOVINE	%	89	32	3.40	0.107	108.6							
IBM	slab-odličen	87	32		103.9	104.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	86	32	5.7	1.272	120.8							
UREA		83	32	18.5	-2.065	85.2							
LAKTOZA	%	89	32	4.7	0.132	116.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	51	29	3.8	0.026	103.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	73	33	824	34.2	122.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	26	31	1.7	0.02	111.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	64	238	1.5	0.05	121.7							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	36	34		0.080	112.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	44	8	1199	52	108.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	46	6	1206.7	-17.625	90.9							
PRIRAST OD 150 KG	g	46	6	1258.2	-15.672	92.3							
NETO PRIRAST	g	43	6	725.9	-7.552	93.4							
MASA TOP. POLOVIC	kg	45	6	404.5	-2.378	95.6							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	42	6	32.3	-0.492	92.1							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	42	6	64.3	0.111	101.5							
ODSTOTEK MESA	%	62	5	67.0	1.648	120.4							
ODSTOTEK KOSTI	%	46	5	15.8	-0.133	94.1							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	46	6		91.913	91.8							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	43	6		95.428	94.6							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	46	6		93.319	92.5							
PH MESA	nizek-visok	61	5	5.7	0.025	106.6							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	51	5	36.8	-0.793	83.5							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	43	5	27.2	0.060	102.2							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	32	5	12.7	-0.059	93.1							
POVRŠINA DHM	cm ²	41	5	62.3	-1.800	88.4							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68	10	141.5	0.79	105.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	38			0.322	113.1							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	47	10	50.4	0.456	110.4							
DOLŽINA TRUPA	cm	58	10	81.5	-	0.301	96.2						
DOLŽINA KRIŽA	cm	46	10	51.1	0.86	118.8							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	50	10	76.2	0.78	111.8							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	50	10	4.9	0.584	122.5							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	50	10	5.8	0.814	129.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	35	10	5.1	-	0.042	97.2						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	43	10	6.1	-	0.367	84.7						
BICLJII**	mehki-strmi	36	10	5.1	0.127	107.0							
PARKLJI***	nizki-visoki	33	10	4.8	0.113	108.6							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	42			0.288	110.7							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	39			0.002	100.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	47	10	6.3	0.352	114.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	38	10	4.9	0.433	122.0							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	47	10	4.2	-	0.236	90.7						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	56	10	4.3	-	0.569	84.1						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	48	10	4.9	0.430	117.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	51	10	5.9	0.508	117.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	48	10	5.6	0.756	127.7							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	44	10	4.5	0.125	105.0							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	42	10	4.9	0.563	127.0							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	43	10	4.9	0.134	105.9							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	42			66.078	117.6							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	46			91.081	122.4							
OKVIR	točka	68	10	75.5	0.654	104.6							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	33	10	81.3	0.213	105.0							
VIME	točka	51	10	81.4	2.346	123.2							
OMIŠIČENOST	točka	47	6	79.2	1.687	123.5							
T.L. SKUPAJ	točka	34	6	79.3	0.537	112.5							

BERKO**121803**

SI 64197843

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 46/1398/128/121

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 05-19	Ml (kg)	-84.7	67.2 %	698
	Ma (kg)	12.73	44.4 %	698
	Be (kg)	5.58	52.7 %	698
	IBM	103.15	52.4 %	699
IN 04-19	Ml (kg)	102.5	59.9 %	32683
	Ma (kg)	106.70	50.3 %	32686
	Be (kg)	107.30	47.3 %	32680
	IBM	107.20	48.0 %	32680

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2018	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
2018			
28.09.15	6	7	6
22.09.14	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	165	968	61.90		3000	
2016	12	803				
2015	715	791	57.62		1500	
2014	76	76	60.52			

720924 BOREAS DE 0939153378 LS 100 %	BONANZA DE 0933734446 LS 100 %					
IN 04-19: + 115.9 + 115.80 21.5% 23.8% +121.00 12.1% +120.00 13.8%	GITARRE DE 0933968765 LS 100 %					
SI 05-19: 101 7366 300 4.11 259 3.54 +1116 +46 +0.07 +42 +0.21 +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 +2144 +73 -0.18 +60 -0.05 +129	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 +1945 +79 -0.06 +52 -0.09 +127					
DE 0913325437 POLDI						

BERKO

121803

SI 64197843

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	93	58		4.7	109.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	93	58		3.3	117.2							
MLEKO	kg	93	58	5394	-84.7	98.8				100	112		
MAŠČOBA	kg	92	58	235.1	12.73	104.6				100	112		
MAŠČOBA	%	94	58	4.43	0.390	116.3				100	112		
BELJAKOVINE	kg	93	58	185.7	5.58	102.8				100	112		
BELJAKOVINE	%	94	58	3.47	0.217	117.5				100	112		
IBM	slab-odličen	93	58		103.1	103.2				100	112		
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	92	58	6.2	0.541	108.8				100	112		
UREA		90	58	21.3	1.507	110.8				100	112		
LAKTOZA	%	94	58	4.7	0.019	102.3				100	112		
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	64	55	3.7	-0.201	71.4				100	112		
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	46	8	360	-2.1	98.0				100	112		
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	81	58	841	9.8	106.6				100	112		
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	34	70	1.6	0.04	119.4				100	112		
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	71	334	1.7	-0.03	88.6				100	112		
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	49	59		-0.003	99.6				100	112		
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	46	9	1398	128	121.2				100	112		
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	59	11	1208.7	9.139	105.1				100	112		
PRIRAST OD 150 KG	g	59	11	1218.7	0.390	99.7				100	112		
NETO PRIRAST	g	57	11	697.6	1.382	100.8				100	112		
MASA TOP. POLOVIC	kg	55	11	425.2	-0.562	99.3				100	112		
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	56	11	31.7	-0.511	91.8				100	112		
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	56	11	64.6	0.092	101.3				100	112		
ODSTOTEK MESA	%	60	3	67.3	1.005	112.4				100	112		
ODSTOTEK KOSTI	%	52	3	16.1	-0.164	92.7				100	112		
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	59	11		101.286	101.3				100	112		
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	57	11		98.254	97.9				100	112		
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	59	11		100.073	100.1				100	112		
PH MESA	nizek-visok	57	3	5.7	0.022	105.8				100	112		
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	50	3	39.3	-0.247	94.2				100	112		
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	45	3	28.6	0.052	101.9				100	112		
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	37	3	14.8	0.085	106.1				100	112		
POVRŠINA DHM	cm ²	44	3	61.8	-0.902	93.7				100	112		

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	85	32	142.7	1.89	112.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	54			0.515	121.0							
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	68	32	52.7	1.067	124.3							
DOLŽINA TRUPA	cm	75	32	88.5	1.329	116.8							
DOLŽINA KRIŽA	cm	67	32	52.3	1.14	124.7							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	71	32	83.0	1.72	126.0							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	70	32	5.8 -	0.050	98.1							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	71	32	5.3	0.024	100.9							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	55	32	5.3	0.018	101.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	65	32	6.5	0.046	101.9							
BICLJII**	mehki-strmi	57	32	5.8	0.527	128.9							
PARKLJI***	nizki-visoki	52	32	6.0	0.348	126.4							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	59			0.957	135.5							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	56			0.962	140.7							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	69	32	6.7	0.619	125.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	59	32	6.3	0.313	116.0							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	69	32	5.3	0.903	135.4							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	76	32	5.7	1.071	130.0							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	69	32	4.9	0.384	115.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	72	32	5.4	0.432	115.0							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	69	32	4.9	0.158	105.8							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	65	32	6.6	1.004	139.8							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	64	32	5.9	0.333	116.0							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	64	32	6.8	0.950	141.4							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	63			74.757	128.4							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	67			94.047	127.2							
OKVIR	točka	85	32	79.9	2.126	115.1							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	53	32	83.4	0.762	117.7							
VIME	točka	73	32	84.7	2.809	127.8							
OMIŠIČENOST	točka	69	9	79.6 -	0.155	97.8							
T.L. SKUPAJ	točka	45	9	79.2	0.399	109.3							

VOZGER**121853**

SI 94236000

LS 90 % MB 1 %
Rojen: 19.12.13 RH 9 %

Direktni test: 43/1412/128/121

Gen.: AA

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 05-19	Ml (kg)	658.3	25.8 %	698
	Ma (kg)	21.11	32.8 %	698
	Be (kg)	13.51	36.2 %	698
	IBM	106.91	35.6 %	699
IN	Ml (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
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.
2019					11000	
2017	103	1030			7300	
2016	927	927	60.51			

721020 WILLEMBERG DE 0940049340 LS 97 % RH 3 %	WAL AT 841069834 LS 99 % RH 1 %							
	HILLARY							
	DE 0935538952							
	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.:	8	11861	432	3.64	342	2.89	
	POV.:	8/8/8	9159	337	3.68	284	3.10	
		+2514	+62	-0.49	+63	-0.19	+130	
720342 PROELL AT 283572971 LS 100 %	CUNA							
	SI 32400960							
	NAJ.:	3	10930	469	4.29	344	3.14	
	POV.:	7/7/7	9429	401	4.25	297	3.15	
		+3269	+135	+0.06	+85	-0.20	+143	
SI 1283781 ZVONKO								

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	81	23		5.8	112.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	81	23		3.2	116.6							
MLEKO	kg	82	23	6815	658.3	109.7							
MAŠČOBA	kg	80	23	271.3	21.11	107.7							
MAŠČOBA	%	81	23	3.94	-0.196	91.8							
BELJAKOVINE	kg	81	23	221.8	13.51	106.7							
BELJAKOVINE	%	83	23	3.24	-0.101	91.9							
IBM	slab-odličen	81	23		106.9	107.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	80	23	5.4	0.851	113.9							
UREA		71	23	20.7	0.459	103.3							
LAKTOZA	%	83	23	4.7	-0.019	97.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	37	13	3.8	0.017	102.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	67	24	781	90.6	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	23	20	1.6	0.01	105.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	74	425	1.6	0.00	99.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	28	24		0.069	110.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	43	8	1412	128	121.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	59	10	1241.6	-6.055	97.0							
PRIRAST OD 150 KG	g	59	10	1302.6	-2.089	98.5							
NETO PRIRAST	g	57	10	746.9	-0.364	99.4							
MASA TOP. POLOVIC	kg	55	10	418.9	0.771	102.1							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	56	10	33.2	-0.644	89.5							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	56	10	65.5	-0.422	95.5							
ODSTOTEK MESA	%	61	3	66.9	1.313	116.2							
ODSTOTEK KOSTI	%	53	3	17.6	-0.419	81.3							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	59	10		98.085	98.1							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	57	10		95.260	94.4							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	59	10		96.955	96.6							
PH MESA	nizek-visok	59	3	5.9	0.077	120.9							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	51	3	38.4	-0.095	97.2							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	46	3	25.2	-0.030	98.2							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	39	3	11.5	-0.068	92.3							
POVRŠINA DHM	cm ²	46	3	58.9	-1.202	91.9							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	58	5	142.2	1.48	109.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	31			-	0.048	98.1						
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	38	5	52.2	0.023	100.5							
DOLŽINA TRUPA	cm	48	5	90.8	1.106	114.0							
DOLŽINA KRIŽA	cm	37	5	52.8	1.09	123.7							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	41	5	85.4	1.03	115.5							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	41	5	6.0	0.152	105.8							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	41	5	5.2	0.257	109.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	28	5	4.8	-	0.025	98.4						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	35	5	7.0	-	0.059	97.5						
BICLJII**	mehki-strmi	29	5	6.0	0.097	105.3							
PARKLJI***	nizki-visoki	26	5	6.6	0.109	108.3							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	34			0.246	109.1							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	31			0.246	110.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	38	5	6.4	-	0.331	86.4						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	30	5	6.4	0.225	111.5							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	39	5	4.8	0.162	106.3							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	46	5	4.6	-	0.061	98.3						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	39	5	4.6	-	0.072	97.1						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	41	5	5.2	-	0.217	92.5						
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	39	5	4.8	0.137	105.0							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	35	5	7.8	0.358	114.2							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	32	5	7.2	0.533	125.6							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	34	5	6.6	0.097	104.2							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	33			57.402	106.7							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	38			86.165	114.4							
OKVIR	točka	57	5	80.4	1.471	110.4							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	25	5	86.6	0.264	106.1							
VIME	točka	40	5	86.0	0.472	104.7							
OMIŠIČENOST	točka	38	1	76.0	0.407	105.7							
T.L. SKUPAJ	točka	15	1	77.0	0.271	106.3							

SAVUR**121822**

SI 04280644

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 43/1086/-1/100

Rojen: 23.05.13

Gen.: AA

Rejec teleta: KOCBEK ALBERTO, ZGORNJA VOLIČINA 28, 2232 VOLIČINA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	151	152	83	57	239	63	168	
28.09.15	146	151	78	56	221	59	157	879
17.09.14	130	138	68	47	184	48	153	558

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-19	Ml (kg)	-48.4	65.2 %	698
	Ma (kg)	9.12	49.7 %	698
	Be (kg)	2.15	59.6 %	698
	IBM	101.52	58.1 %	699
IN 04-19	Ml (kg)	102.0	61.5 %	32683
	Ma (kg)	101.50	65.8 %	32686
	Be (kg)	106.20	50.1 %	32680
	IBM	105.20	53.2 %	32680

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
13.06.17	6	6	7
28.09.15	6	7	6
22.09.14	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2019					12000	
2017	2	887			9300	
2016	141	885	57.14			
2015	744	744	59.53			

721023 SERANO DE 0938759470	LS 100 %	SAFIR DE 0931055961	
		LS 100 %	
IN 04-19:	+ 112.6 + 118.60 30.9% 16.4%	+122.80 8.8%	+122.00 9.8%
SI 05-19:	22 7325 307 4.26 +658 +43 +0.31	261 3.60 +35 +0.32	+117
DRAVA SI 33309460	LS 96 % RH 4 %	ALICE DE 0933113918	LS 100 %
NAJ.: 4 10918 424 3.89 343 3.14	POV.: 7/7/7 9372 369 3.94 299 3.19	NAJ.: 4 10267 388 3.78 395 3.88	POV.: 4 8601 371 4.31 330 3.84
+2122 +62 -0.25 +41 -0.24 +121		DE 0919350741 HORWART	
121131 EMAVS SI 1833613	LS 94 % RH 6 %		
DONA SI 42949127	LS 97 % RH 3 %		
NAJ.: 3 8091 400 4.95 267 3.30	POV.: 4/4/4 7088 312 4.40 238 3.35	+1226 +53 +0.15 +29 +0.08 +116	
POV.: 7/7/7 9372 369 3.94 299 3.19			
+2122 +62 -0.25 +41 -0.24 +121			
SI 1364028 HASKO			

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	92	56		5.3	111.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	92	56			1.0	106.3						
MLEKO	kg	92	56	5606	-48.4	99.3							
MAŠČOBA	kg	92	56	235.6	9.12	103.3							
MAŠČOBA	%	93	56	4.28	0.325	113.6							
BELJAKOVINE	kg	92	56	188.0	2.15	101.1							
BELJAKOVINE	%	93	56	3.40	0.153	112.3							
IBM	slab-odličen	92	56		101.5	101.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	91	56	5.9	0.326	105.3							
UREA		89	56	20.4	2.027	114.6							
LAKTOZA	%	93	56	4.7	-0.030	96.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	61	51	3.9	0.250	135.6							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	33	2	345	23.2	122.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	82	63	825	28.0	118.8							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	29	57	1.6	0.00	98.7							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	69	327	1.6	0.04	115.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	51	63		-0.005	99.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	43	7	1086	-1	99.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	61	12	1191.6	-0.988	99.7							
PRIRAST OD 150 KG	g	61	12	1226.7	-3.339	98.0							
NETO PRIRAST	g	59	12	693.5	-3.881	96.5							
MASA TOP. POLOVIC	kg	59	12	405.3	1.443	103.4							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	58	12	31.3	-0.853	86.0							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	58	12	62.1	-1.207	86.6							
ODSTOTEK MESA	%	69	6	64.9	-1.444	81.7							
ODSTOTEK KOSTI	%	58	6	16.1	-0.354	84.2							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	61	12		98.489	98.5							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	59	12		90.376	88.7							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	61	12		95.244	94.6							
PH MESA	nizek-visok	68	6	5.7	-0.001	99.3							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	60	6	39.0	-0.029	98.5							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	54	6	26.6	-0.081	96.0							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	46	6	12.9	0.035	101.5							
POVRŠINA DHM	cm ²	53	6	65.0	-0.497	96.1							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	83	27	140.9	-2.31	84.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	51				0.152	106.2						
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	63	27	52.7	0.308	107.0							
DOLŽINA TRUPA	cm	72	27	87.6	-1.060	86.6							
DOLŽINA KRIŽA	cm	62	27	51.9	-0.32	93.1							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	66	27	81.6	-0.35	94.8							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	66	27	5.9	0.141	105.4							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67	27	5.0	-0.600	78.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	49	27	5.0	-0.257	83.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	59	27	6.4	-0.669	72.1							
BICLJI**	mehki-strmi	51	27	5.5	0.256	114.0							
PARKLJI***	nizki-visoki	46	26	6.2	0.193	114.6							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	55				0.658	124.5						
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	52				0.461	119.5						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	64	27	6.5	0.175	107.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	53	27	6.6	0.385	119.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	64	27	4.8	-0.061	97.6							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	73	27	5.1	0.236	106.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	63	26	5.0	0.397	116.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	67	26	5.6	0.467	116.2							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	65	27	5.0	0.584	121.4							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	60	27	6.7	0.583	123.1							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	59	27	6.3	0.235	111.3							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	59	27	6.7	0.457	119.9							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	57				59.478	109.3						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	62				77.368							
OKVIR	točka	82	27	78.2	-1.906	86.5							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	46	26	83.6	-0.440	89.8							
VIME	točka	69	27	86.4	2.547	125.2							
OMIŠIČENOST	točka	64	7	80.6	0.378	105.3							
T.L. SKUPAJ	točka	33	6	79.5	-0.169	96.0							

VIZON**121820**

SI 64256867

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 43/1394/129/121

Rojen: 09.04.13

Gen.: BB

Rejec teleta: BRODNJAK STANISLAV, DRAVINJSKI VRH 11, 2284 VIDEM PRI PTUJU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	157	157	84	56	240	65	164	
28.09.15	150	154	81	54	228	59	161	840
17.09.14	136	145	72	51	196	50	150	641

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-19	Ml (kg)	-65.5	66.2 %	698
	Ma (kg)	-7.27	73.5 %	698
	Be (kg)	-5.19	74.5 %	698
	IBM	97.40	73.5 %	699
IN 04-19	Ml (kg)	108.7	42.5 %	32683
	Ma (kg)	110.30	39.6 %	32686
	Be (kg)	103.80	56.2 %	32680
	IBM	105.10	53.5 %	32680

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
13.06.17	7	6	6
28.09.15	7	6	6
22.09.14	6	5	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2019					13000	
2018	2	574				
2017	12	572			11000	
2016	186	560	58.60			
2015	374	374	57.77		800	

721020 WILLEMBERG DE 0940049340 IN 04-19: + 117.2 + 120.10 +115.50 +116.40 18.0% 13.1% 25.3% 22.5%	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	
ZOJA SI 13567028	LS 98 % RH 2 %
NAJ.: 2 7884 292 3.70 257 3.25	
POV.: 3/3/3 7398 285 3.86 236 3.18	
+1428 +37 -0.28 +30 -0.21 +114	
121178 ETER SI 1943530	
LS 99 % RH 1 %	
ZARJA SI 03052020	LS 97 % RH 3 %
NAJ.: 3 6966 287 4.12 232 3.34	
POV.: 8/8/8 5874 242 4.12 197 3.35	
+750 +27 +0.03 +15 -0.09 +108	
SI 32526741 FRINER	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	87	36		4.2	108.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	87	36			-0.8	97.4						
MLEKO	kg	88	36	5281	-65.5	99.0							
MAŠČOBA	kg	87	36	219.9	-7.27	97.4							
MAŠČOBA	%	88	36	4.22	-0.005	99.8							
BELJAKOVINE	kg	87	36	172.7	-5.19	97.4							
BELJAKOVINE	%	89	36	3.28	-0.098	92.1							
IBM	slab-odličen	87	36			97.4	97.4						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	86	36	6.4	0.132	102.2							
UREA		82	36	17.9	-1.437	89.7							
LAKTOZA	%	89	36	4.8	0.084	110.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	51	30	3.7	-0.038	94.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	33	2	333	30.5	129.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	76	41	821	40.8	127.4							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	25	40	1.7	0.01	107.3							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	60	198	1.6	0.03	112.1							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	40	41		0.053	108.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	43	8	1394	129	121.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	53	6	1141.3	-24.852	87.1							
PRIRAST OD 150 KG	g	53	6	1159.7	-30.725	85.5							
NETO PRIRAST	g	51	6	672.2	-13.156	88.7							
MASA TOP. POLOVIC	kg	52	6	405.8	-5.055	90.1							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	50	6	31.5	-0.566	90.8							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	50	6	65.2	-0.011	100.1							
ODSTOTEK MESA	%	63	4	67.6	1.724	121.4							
ODSTOTEK KOSTI	%	52	4	16.7	-0.230	89.8							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	53	6		85.961	85.8							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	51	6		92.773	91.5							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	53	6		88.686	87.2							
PH MESA	nizek-visok	62	4	5.7	-0.072	79.6							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	54	4	35.7	-0.331	92.6							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	48	4	26.0	-0.140	93.4							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	41	4	12.2	-0.107	88.8							
POVRŠINA DHM	cm ²	47	4	70.7	-0.183	98.0							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	73	13	143.2	1.85	112.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	42				0.138	105.7						
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	52	13	51.9	-	0.058	98.7						
DOLŽINA TRUPA	cm	62	13	86.5	0.496	106.3							
DOLŽINA KRIŽA	cm	51	13	51.2	0.00	100.0							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	55	13	79.6	-0.50	92.4							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	54	13	5.2	-	0.056	97.9						
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	55	13	5.4	0.356	113.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	39	13	5.3	0.036	102.3							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	48	13	6.7	0.091	103.8							
BICLJII**	mehki-strmi	41	13	5.5	0.337	118.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	36	13	6.5	0.337	125.6							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	46				0.236	108.7						
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	43				0.134	105.7						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	52	13	6.5	-	0.134	94.5						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	42	13	5.9	0.180	109.1							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	52	13	5.0	0.223	108.8							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	61	13	4.5	-	0.361	89.9						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	53	13	4.5	-	0.255	89.6						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	56	13	5.2	-	0.451	84.3						
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	53	13	4.8	0.140	105.1							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	48	13	5.4	0.121	104.8							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	46	13	5.5	0.413	119.8							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	48	13	6.0	0.074	103.2							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	46				64.379	115.5						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	51				73.648	93.9						
OKVIR	točka	72	13	78.5	1.501	110.6							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	36	13	84.8	0.892	120.8							
VIME	točka	56	13	82.8	0.404	104.0							
OMIŠIČENOST	točka	52	2	77.0	-	0.160	97.8						
T.L. SKUPAJ	točka	21	2	77.0	-	0.188	95.6						

VAJAK**121847**

SI 94203220

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 43/1102/9/102

Rojen: 07.08.13

Gen.: AB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	149	153	85	62	246	63	169	
16.09.15	137	145	78	58	220	62	146	873

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-19	Ml (kg)	-87.4	67.3 %	698
	Ma (kg)	-19.11	88.0 %	698
	Be (kg)	2.44	59.0 %	698
	IBM	99.58	65.4 %	699
IN	Ml (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
13.06.17	6	6	7
01.10.15	6	6	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2019					12000	
2017	30	943			6100	
2016	763	913	61.33			
2015	150	150				

721024 WITZBOLD DE 0940930385 LS 100 %	WINNIPEG DE 0934492505 LS 100 %					
	BANDL DE 0938088920 LS 100 %					
IN 04-19:	+ 120.4	+ 109.90	+ 122.40	+ 119.90		
	10.7%	40.8%	9.6%	14.1%		
SI 05-19:	54	7467	289	3.90	259	3.49
	+1203	+24	-0.35	+40	+0.14	+118
JUNGRA SI 23358207 LS 94 % RH 6 %						POV.: 1 9148 360 3.94 329 3.60
AT 410617633 MANDL						
121116 STREL SI 1827882 LS 100 %						
JUNGRA SI 1948466 LS 88 % RH 12 %						
NAJ.:	4	8535	289	3.38	294	3.44
POV.:	7/7/7	7561	278	3.68	260	3.44
	+2180	+50	-0.44	+63	-0.05	+129
NAJ.:	4	10278	366	3.56	319	3.10
POV.:	4/4/4	8468	343	4.06	278	3.28
	+2506	+76	-0.24	+64	-0.16	+131
SI 975177 HELIJ						

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	89	41		5.4	111.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	89	41		10.3	147.8							
MLEKO	kg	89	41	5601	-87.4	98.7							
MAŠČOBA	kg	88	41	225.9	-19.11	93.0							
MAŠČOBA	%	89	41	4.05	-0.215	91.0							
BELJAKOVINE	kg	89	41	186.6	2.44	101.2							
BELJAKOVINE	%	90	41	3.35	0.140	111.2							
IBM	slab-odličen	89	41		99.6	99.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	87	41	6.4	0.241	103.9							
UREA		83	41	16.7	-1.644	88.2							
LAKTOZA	%	90	41	4.8	0.038	104.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	54	37	3.9	-0.117	83.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	78	47	793	80.3	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	29	36	1.6	0.03	116.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	74	434	1.5	0.09	135.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	43	47		0.124	119.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	43	8	1102	9	101.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	49	5	1361.5	26.554	114.3							
PRIRAST OD 150 KG	g	48	5	1432.3	34.254	115.1							
NETO PRIRAST	g	47	5	819.1	17.950	114.7							
MASA TOP. POLOVIC	kg	49	5	425.8	0.923	102.4							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	47	5	34.4	0.237	104.2							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	46	5	68.4	1.229	114.2							
ODSTOTEK MESA	%	65	5	67.6	1.890	123.5							
ODSTOTEK KOSTI	%	50	5	15.6	0.112	105.0							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	48	5		114.859	115.0							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	47	5		111.383	113.4							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	48	5		113.469	115.2							
PH MESA	nizek-visok	63	5	5.6	-0.022	93.4							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	55	5	36.7	-1.244	74.7							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	49	5	25.7	0.333	114.4							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	42	5	12.2	-0.048	94.1							
POVRŠINA DHM	cm ²	47	5	64.5	0.770	103.6							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	74	15	139.8	-1.51	90.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	43			-	0.083	96.6						
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	53	15	51.0	-	0.204	95.4						
DOLŽINA TRUPA	cm	63	15	86.4	-	0.898	88.7						
DOLŽINA KRIŽA	cm	52	15	51.9	0.76	116.5							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	56	15	80.9	-0.18	97.3							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	56	15	6.0	0.123	104.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	56	15	4.9	-	0.025	99.1						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	39	15	5.6	0.253	116.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	49	15	7.3	0.083	103.5							
BICLJII**	mehki-strmi	41	15	4.9	-	0.092	95.0						
PARKLJI***	nizki-visoki	37	15	6.1	-	0.022	98.3						
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	47				0.455	116.9						
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	44				0.172	107.3						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	53	15	7.4	0.626	125.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	43	15	6.8	0.398	120.3							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	53	15	4.9	-	0.013	99.5						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	63	15	4.9	-	0.225	93.7						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	54	15	5.3	0.355	114.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	57	15	5.7	0.171	105.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	54	15	4.9	-	0.119	95.7						
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	50	15	6.3	0.148	105.9							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	48	15	6.1	0.225	110.8							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	49	15	6.7	0.323	114.0							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	47				66.625	118.3						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	52				81.617	106.9						
OKVIR	točka	74	15	76.7	-	1.367	90.3						
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	37	15	84.1	-	0.076	98.2						
VIME	točka	58	15	86.8	3.137	131.0							
OMIŠIČENOST	točka	53	8	79.8	0.345	104.8							
T.L. SKUPAJ	točka	39	8	79.5	0.540	112.6							

REZAR**121828**

SI 54261226

Direktni test: 44/1283/65/111

Rojen: 03.07.13

LS 95 % MB 3 %
RH 2 %

Gen.: AB

Rejec teleta: ČREŠNIK KRISTINA, ŠENTJANŽ NAD DRAVČAMI 59, 2367 VUZENICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.06.17	162	158	86	59	248	69	174	
28.09.15	149	155	78	60	223	64	155	863
16.09.15	149	155	78	60	223	64	155	863
22.09.14	132	137	72	51	186	48	126	528

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-19	Ml (kg)	633.8	27.5 %	698
	Ma (kg)	13.80	42.6 %	698
	Be (kg)	9.75	43.3 %	698
	IBM	104.88	42.8 %	699
IN	Ml (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
13.06.17	7	6	6
01.10.15	6	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.
2019					19000	
2017	1	495			12000	
2016	64	494	59.42			
2015	430	430	62.57			

720926 ROMARIO AT 704199307 IN 04-19: + 116.6 + 116.40 19.7% 22.2% +118.90 16.7% +118.40 17.6%	ROMEO DE 0932145613 LS 97 % RH 3 %							
	HILDEGARD							
	AT 770132947							
	NAJ.:	4	7055	293	4.15	264	3.74	
	POV.:	4	6633	267	4.03	243	3.67	
	AT 348995433 RESS							
	ZORA							
	SI 12988950	LS 93 %	MB 6 %	RH 1 %				
	NAJ.:	3	8519	325	3.82	278	3.26	
	POV.:	6/6/6	6969	261	3.74	232	3.33	
		+1749	+51	-0.29	+56	-0.06	+126	
	720613 DIONIS							
	AT 447242233							
	ZARJA							
	SI 1829425							
	NAJ.:	2	5477	225	4.10	190	3.46	
	POV.:	2/2/2	5028	199	3.96	172	3.41	
	+10	+2	-0.02	+11	+0.12	+104		
	SI 1529584 HUBER							

REZAR

121828

SI 54261226

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	84	22		3.0	105.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	84	22		-7.1	67.8							
MLEKO	kg	84	22	5479	633.8	109.3							
MAŠČOBA	kg	83	22	214.5	13.80	105.0							
MAŠČOBA	%	86	22	3.98	-0.215	91.0							
BELJAKOVINE	kg	84	22	170.8	9.75	104.8							
BELJAKOVINE	%	86	22	3.18	-0.185	85.1							
IBM	slab-odličen	84	22		104.9	105.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	82	22	6.4	-0.110	98.2							
UREA		78	22	18.1	-1.408	89.9							
LAKTOZA	%	86	22	4.7	-0.129	84.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	46	22	3.7	-0.012	98.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	66	23	820	4.1	102.7							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	25	22	1.5	0.01	105.3							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	63	233	1.6	0.04	115.2							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	28	24		0.063	109.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	44	8	1283	65	110.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	54	8	1161.3	-30.312	84.2							
PRIRAST OD 150 KG	g	54	8	1228.0	-27.478	87.0							
NETO PRIRAST	g	51	8	696.3	-14.012	88.0							
MASA TOP. POLOVIC	kg	53	8	384.9	-5.278	89.7							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	51	8	30.6	-0.730	88.1							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	51	8	62.1	-0.068	99.5							
ODSTOTEK MESA	%	69	7	66.7	1.161	114.3							
ODSTOTEK KOSTI	%	54	7	16.6	-0.359	84.0							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	54	8		86.132	86.0							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	51	8		91.477	90.0							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	54	8		88.270	86.8							
PH MESA	nizek-visok	65	7	5.6	-0.046	86.8							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	56	7	37.5	-0.820	83.0							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	48	7	28.5	0.363	115.7							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	38	7	13.9	0.064	104.1							
POVRŠINA DHM	cm ²	50	7	63.7	1.817	109.8							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	69	11	140.9	-0.67	95.6				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	39			-	0.712	70.9						
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	49	11	49.5	-	1.168	73.4						
DOLŽINA TRUPA	cm	60	11	82.7	-	1.675	78.8						
DOLŽINA KRIŽA	cm	48	11	49.2	-	0.93	79.9						
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	52	11	78.4	-	2.85	56.9						
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	52	11	5.7	-	0.472	81.9						
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	52	11	4.9	-	0.375	86.4						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	37	11	4.7	-	0.258	83.0						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	46	11	6.9	-	0.127	94.7						
BICLJII**	mehki-strmi	39	11	5.1	0.115		106.3						
PARKLJI***	nizki-visoki	35	11	6.8	0.146		111.1						
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	43				0.528	119.6						
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	40				0.382	116.2						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	49	11	6.8	0.383		115.7						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	41	11	6.8	0.340		117.3						
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	50	11	4.3	-	0.816	68.0						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	58	11	4.8	-	0.666	81.3						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	50	11	5.5	0.943		138.6						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	53	11	6.5	0.961		133.4						
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	50	11	4.8	0.074		102.7						
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	46	11	7.0	0.464		118.4						
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	45	11	6.5	0.148		107.1						
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	46	11	7.0	0.244		110.6						
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	45				69.356	121.7						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	48				61.926	74.7						
OKVIR	točka	69	11	75.5	-	1.599	88.7						
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	36	11	84.8	0.281		106.5						
VIME	točka	54	11	88.0	2.849		128.2						
OMIŠIČENOST	točka	49			-	1.314	81.7						
T.L. SKUPAJ	točka												

VADI

121815

SI 24254388

LS 94 % RH 6 %

Direktni test: 44/1162/12/102

Rojen: 05.02.13

Gen.: AB TPC

Rejec teleta: LOVREC MIRAN, GIBINA 3A, 2255 VITOMARCI

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2019			
28.09.15	6	6	6
22.09.14	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019					1500	
2018	3	650				
2017	4	647				
2016	252	643				
2015	391	391	58.06		1000	

720925 VANDOR
AT 080420572 LS 97 % RH 3 %
IN
04-19: + 118.6 + 117.50 +121.60 +120.80
14.4% 19.2% 11.0% 12.2%
SI
05-19: 67 6886 277 4.07 236 3.47
+1208 +46 -0.05 +41 +0.09 +120

RANDY
DE 0918555090 LS 94 % RH 6 %

LORELEI
AT 362441342 LS 100 %

NAJ.: 1 9217 370 4.01 355 3.86
POV.: 3 8909 366 4.11 353 3.97

LINDA
SI 63423590 LS 90 % RH 10 %

NAJ.:	3	8301	338	4.07	288	3.47
POV.:	4/4/4	7344	326	4.43	260	3.54
	+1484	+67	+0.12	+48	+0.10	+124

121045 HOLKO
SI 1692653 LS 100 %

LUČKA
SI 02330705 LS 79 % RH 21 %
NAJ.: 5 8109 308 3.80 253 3.12
POV.: 5/5/5 6402 265 4.15 205 3.19
+1406 +54 -0.03 +34 -0.14 +117

SI 975177 HEILI

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	94	75		3.8	107.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	94	75		-3.9	83.0							
MLEKO	kg	94	75	5290	212.5	103.1							
MAŠČOBA	kg	94	75	220.3	11.51	104.2							
MAŠČOBA	%	95	75	4.19	0.071	103.0							
BELJAKOVINE	kg	94	75	174.7	5.01	102.5							
BELJAKOVINE	%	95	75	3.32	-0.013	99.0							
IBM	slab-odličen	94	75		102.8	102.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	75	6.5	-0.129	97.9							
UREA		91	75	17.8	-1.698	87.8							
LAKTOZA	%	95	75	4.7	0.106	112.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	68	73	3.9	0.056	107.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	39	2	330	26.2	125.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	85	76	819	47.0	131.5							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	36	71	1.7	0.02	109.7							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	75	446	1.7	0.01	104.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	56	78		0.156	123.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	44	8	1162	12	101.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	58	9	1122.6	-42.193	77.9							
PRIRAST OD 150 KG	g	58	9	1139.9	-50.977	76.2							
NETO PRIRAST	g	56	9	646.5	-26.731	77.4							
MASA TOP. POLOVIC	kg	56	9	392.7	-14.853	70.1							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	55	9	29.1	-1.348	77.8							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	56	9	63.0	-1.048	88.4							
ODSTOTEK MESA	%	64	4	69.6	2.539	131.6							
ODSTOTEK KOSTI	%	54	4	15.8	-0.102	95.5							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	58	9		76.746	76.5							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	56	9		80.817	77.5							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	58	9		78.374	75.6							
PH MESA	nizek-visok	61	4	5.8	-0.149	58.1							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	53	4	36.7	0.021	99.5							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	48	4	25.7	-0.515	76.7							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	40	4	11.5	-0.323	69.4							
POVRŠINA DHM	cm ²	48	4	63.6	-1.504	90.1							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	84	29	141.0	-0.48	96.8				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	53				0.009	100.4						
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	66	29	51.5	0.013	100.3							
DOLŽINA TRUPA	cm	74	29	86.7	0.317	104.0				100			
DOLŽINA KRIŽA	cm	65	29	51.1	0.09	102.0				100			
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	69	29	81.7	0.69	110.5				112			
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	69	29	5.6	0.084	103.2				100			
HRBET*	uleknjen-izbočen									100			
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	69	29	5.2	0.374	113.6				112			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	53	29	5.8	0.606	139.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	63	29	6.7	-	0.178	92.6			100			
BICLJII**	mehki-strmi	55	29	4.9	-	0.070	96.1			100			
PARKLJI***	nizki-visoki	50	29	5.7	0.064	104.8				100			
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	58				0.621	123.1			112			
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55				0.428	118.1			112			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko									112			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67	29	6.8	0.605	124.8				112			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	57	29	6.1	0.596	130.3				112			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	67	29	4.6	-	0.346	86.4			100			
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	75	29	4.4	-	1.117	68.7			100			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	67	29	5.1	1.056	143.2				112			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	70	29	6.2	1.361	147.2				112			
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	67	29	5.2	1.230	145.1				112			
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	63	29	5.8	0.468	118.6				112			
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	62	29	5.6	0.353	116.9				112			
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	62	29	6.7	0.608	126.5				112			
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	61				52.933	101.2						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	65				85.089	112.6						
OKVIR	točka	84	29	77.8	-	0.043	99.7						
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	51	29	81.6	-	1.060	75.3						
VIME	točka	71	29	85.1	2.685	126.6				112			
OMIŠIČENOST	točka	67	11	78.1	0.283	103.9				100			
T.L. SKUPAJ	točka	49	11	77.6	0.059	101.4				100			

MAVERTO**121816**

LS 95 % RH 5 %

SI 24215431

Direktni test: 45/1267/38/106

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 05-19	Ml (kg)	691.6	24.8 %	698
	Ma (kg)	29.88	24.5 %	698
	Be (kg)	4.49	54.3 %	698
	IBM	103.96	46.6 %	699
IN 04-19	Ml (kg)	115.7	22.0 %	32683
	Ma (kg)	118.00	18.0 %	32686
	Be (kg)	108.20	45.0 %	32680
	IBM	110.10	39.9 %	32680

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
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.
2019					12000	
2017	3	660			7700	
2016	33	657	54.54			
2015	624	624	70.06		300	

121389 MAVER SI 32903384	LS 96 % RH 4 %	720585 MALOX DE 0911111139		LS 100 %	
		ŠAVRA	SI 1833615	LS 91 %	RH 9 %
IN 04-19:	+ 102.9 + 104.30 58.8% 57.4%	+ 99.50 68.1%	+100.50 66.1%		
SI 05-19:	906 5759 237 4.15 191 3.34 +185 +11 +0.06 -1 -0.11 +100			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 +1881 +110 +0.47 +45 -0.16 +126		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 +1808 +98 +0.34 +49 -0.10 +127			
				SI 1283781 ZVONKO	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	91	44		-0.3	97.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	91	44		-3.7	84.1							
MLEKO	kg	91	44	5699	691.6	110.2							
MAŠČOBA	kg	90	44	227.1	29.88	110.9							
MAŠČOBA	%	92	44	4.03	-0.012	99.5							
BELJAKOVINE	kg	91	44	179.7	4.49	102.2							
BELJAKOVINE	%	92	44	3.18	-0.278	77.6							
IBM	slab-odličen	91	44		104.0	104.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	89	44	6.0	0.579	109.4							
UREA		87	44	18.5	-0.487	96.5							
LAKTOZA	%	92	44	4.8	0.154	118.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	62	47	3.8	0.016	102.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	38	1	336	-2.8	97.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	79	48	827	7.9	105.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	37	37	1.6	-0.04	81.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	70	307	1.6	0.05	118.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	44	48		-0.051	92.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	45	9	1267	38	106.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g	56	7	1153.2	-8.531	95.7							
PRIRAST OD 150 KG	g	56	7	1205.8	-0.826	99.1							
NETO PRIRAST	g	54	7	673.7	-4.712	95.8							
MASA TOP. POLOVIC	kg	55	7	387.0	-0.593	99.3							
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična	54	7	30.1	-0.005	100.2							
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen	54	7	63.9	0.234	102.9							
ODSTOTEK MESA	%	68	5	64.1	-1.179	85.0							
ODSTOTEK KOSTI	%	56	5	16.0	0.199	108.9							
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen	56	7		98.096	98.1							
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen	54	7		99.232	99.1							
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen	56	7		98.550	98.4							
PH MESA	nizek-visok	64	5	5.7	0.013	103.1							
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična	56	5	40.6	1.739	133.3							
RDEC TON MESA-A	slab-odličen	50	5	26.8	-0.542	75.5							
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen	43	5	13.7	0.202	116.5							
POVRŠINA DHM	cm ²	51	5	59.1	-1.407	90.7							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	80	21	141.3	0.61	104.0				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm	52			-	0.469	80.9						
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm	62	21	49.3	-	1.158	73.7						
DOLŽINA TRUPA	cm	71	21	84.9	0.494	106.2				100			
DOLŽINA KRIŽA	cm	61	21	50.3	-0.77	83.3							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	65	21	79.3	-0.25	96.3							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka												
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	64	21	4.6	-	0.274	89.5						
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	65	21	5.3	-	0.035	98.7						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	51	21	5.8	0.077	105.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	59	21	6.7	0.274	111.4							
BICLJII**	mehki-strmi	52	21	4.3	-	0.405	77.8						
PARKLJI***	nizki-visoki	48	21	4.6	-	0.243	81.5						
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	56				0.108	104.0						
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	53				0.225	109.5						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko												
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko												
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	62	21	5.8	-	0.350	85.6						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	54	21	5.3	-	0.001	100.0						
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	62	21	4.9	0.439	117.2							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	70	21	5.2	0.794	122.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	63	21	4.0	-	0.629	74.3						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	66	21	5.4	-	0.461	84.0						
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	63	21	4.3	-	0.968	64.5						
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	59	21	5.0	0.057	102.3							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo	58	21	5.1	0.229	111.0							
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	59	21	5.4	0.241	110.5							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	57				39.155	84.0						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	61				66.618	82.4						
OKVIR	točka	80	21	76.3	0.184	101.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	49	21	78.4	-	0.741	82.8						
VIME	točka	66	21	79.7	-	0.854	91.6						
OMIŠIČENOST	točka	62	10	78.2	-	0.789	89.0						
T.L. SKUPAJ	točka	47	10	77.2	-	0.605	85.9						

ČAKAJOČI BIKI

HORTIS**121884**

SI 54448913

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 46/1338/89/115

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
04.06.19	161	159	89	68	259	65	172	
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	Ml (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	Ml (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2019			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
13.06.17	7	6	6
01.10.15	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	2	918			8500	
2018	22	916	60.00			
2017	72	894			3800	
2016	822	822	61.07			

721068 HUTERA DE 0941688886	LS 99 %	RH 1 %	720682 HUTMANN DE 0935247786	LS 97 %	RH 3 %
IN 04-19: + 128.7 + 131.90 1.9% 1.2% 3.2%	+128.00	+128.80 2.4%	WANDERA DE 0938153976	LS 100 %	
SI 05-19: 179 7760 322 4.21 265 3.45 +1808 +85 +0.20 +53 +0.05 +127			NAJ.: 2 9914 527 5.32 385 3.88 POV.: 6 8881 432 4.87 339 3.82		
			DE 0918923365 MADERA		
SOLEJA SI 63675955	LS 96 %	RH 4 %	720684 RATGEBER DE 0935281577	LS 97 %	RH 3 %
NAJ.: 2 11588 498 4.30 393 3.39 POV.: 3/3/3 10482 435 4.15 348 3.32 +3315 +138 +0.14 +85 -0.07 +143			SILVI AT 696228972	LS 94 %	RH 6 %
			NAJ.: 3 11700 429 3.66 383 3.27 POV.: 4/4/4 10656 399 3.74 351 3.29 +3196 +105 -0.18 +78 -0.11 +139		
			DE 0913325437 POLDI		

VADKO**121895**

SI 34325333

LS 100 %

Direktni test: 40/1839/197/133

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
04.06.19	156	157	84	65	250	65	178	
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
2019			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
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.
2019					4800	
2018	83	1878	59.57			
2017	1157	1795			1800	
2016	638	638	58.55			

721042 VANADIN DE 0941035849	LS 99 %	RH 1 %	720651 VANSTEIN DE 0934586859	LS 97 %	RH 3 %
IN 04-19: + 121.5 + 111.30 8.9% 36.9%	+120.80 12.6%	+118.90 16.3%	LOLITA DE 0938931563	LS 100 %	
SI 05-19: 261 7165 277 3.89 244 3.43 +1472 +35 -0.36 +43 +0.03 +120			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 %	
NAJ.: 3 7263 269 3.71 226 3.11 POV.: 5/5/5 6715 248 3.69 215 3.19 +826 +3 -0.46 +3 -0.28 +101			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 +556 +9 -0.20 +5 -0.09 +103		
			DE 0932325817	ASTWEIN	

MANSI**121896**

SI 64521897

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 55/1271/35/106

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
04.06.19	157	158	87	64	258	67	172	
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
2019			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
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.
2019	9	2044			3800	
2018	170	2035	54.08		300	
2017	1485	1865			1000	
2016	380	380	60.05			

721114 MANTON DE 0942405989 IN 04-19: + 122.3 + 119.30 +119.00 +119.10 7.7% 14.8% 16.4% 15.8% SI 05-19: 142 7307 292 4.03 247 3.40 +1487 +53 -0.10 +38 -0.02 +119	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 +2257 +145 +0.75 +80 +0.28 +141	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 +2509 +97 -0.08 +63 -0.18 +132	
		AT 512997147 ROTRIEGO

ROLANT**121912**

SI 54537501

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 43/1528/79/113

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
04.06.19	159	160	86	62	250	65	175	
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
2019			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
13.06.17	6	7	6
16.06.16	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2019	3	1246			16000	
2018	41	1243	56.00			
2017	981	1202				
2016	221	221	56.36			

721145 ROTGLUT DE 0942393136	LS 98 %	RH 2 %	720752 ROUND UP DE 0936487534	LS 96 %	RH 4 %
IN 04-19: + 106.3 + 110.60 49.2% 38.7% +108.80 43.3% +109.20 42.6%			DIRNDL DE 0939981592	LS 100 %	
SI 05-19: 62 6617 272 4.14 228 3.47 +657 +29 +0.05 +21 +0.11 +111			NAJ.: 3 10613 440 4.15 384 3.62 POV.: 5 8794 348 3.96 315 3.58		
			DE 0934492505	WINNIPEG	
LOTI SI 73201856	LS 100 %		120731 HAKER SI 1072341	LS 100 %	
NAJ.: 7 7433 308 4.14 265 3.57 POV.: 7/7/7 5584 214 3.83 202 3.62 -47 -11 -0.09 +3 +0.25 +100			LUNA SI 62386188	LS 100 %	
			NAJ.: 5 6134 219 3.57 208 3.39 POV.: 5/5/5 5746 221 3.84 195 3.40 +375 +6 -0.15 +9 +0.07 +104		
			SI 1308146	BRUFEN	

PASVAN**121922**

SI 24404284

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 48/1484/158/126

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
04.06.19	163	160	87	61	260	66	175	
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
2019			
2017	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2019			
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.
2019	21	1677			15000	
2018	231	1656	64.44			
2017	1168	1425				
2016	257	257	57.06			

721080 PASSION DE 0941387798 LS 100 %	PLANNER DE 0933835752 LS 100 %									
	BANANE DE 0939108540 LS 100 %									
IN 04-19: + 119.9 + 120.30 +122.40 +122.00 11.6% 12.8% 9.6% 9.8%	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 05-19: 7664 315 4.15 257 3.39 +500 +37 +0.18 +13 +0.04 +108	720651 VANSTEIN DE 0934586859 LS 97 % RH 3 %									
	VIOLETT-ET 28 SI 33624529 LS 98 % RH 2 %									
NAJ.: 5 9223 352 3.82 297 3.22 POV.: 5/5 7500 290 3.87 244 3.25 +2223 +84 -0.08 +70 -0.05 +134	NAJ.: 7 8648 360 4.16 284 3.29 POV.: 7/7 7574 300 3.96 255 3.36 +2194 +83 -0.10 +73 +0.00 +135									
	DE 0936487534 ROUND UP									

REGRAT**121924**

SI 44382106

Direktni test: 43/1197/9/101

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
04.06.19	159	158	88	56	247	62	178	
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
2019			
2018	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
2018	I.	II	Č
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.
2019	1	1432			12000	
2018	373	1431	61.26			
2017	1058	1058				

721145 ROTGLUT DE 0942393136	LS 98 % RH 2 %	720752 ROUND UP DE 0936487534	LS 96 % RH 4 %
IN 04-19:	+ 106.3 + 110.60 49.2% 38.7% +108.80 43.3% +109.20 42.6%	DIRNDL DE 0939981592	LS 100 %
SI 05-19:	62 6617 272 4.14 228 3.47 +657 +29 +0.05 +21 +0.11 +111	NAJ.: 3 10613 440 4.15 384 3.62 POV.: 5 8794 348 3.96 315 3.58	
		DE 0934492505 WINNIPEG	
TIMA SI 43164093	LS 84 % MB 16 %	720763 MANITOBA DE 0936487481	LS 99 % RH 1 %
NAJ.: 3 10609 402 3.79 353 3.33 POV.: 6/6/6 9224 356 3.85 320 3.46 +2807 +101 -0.12 +94 +0.12 +145		TINGA SI 92379402	LS 69 % MB 31 %
		NAJ.: 1 5923 262 4.43 209 3.52 POV.: 2/2/2 5758 247 4.29 215 3.74 +1048 +46 +0.07 +41 +0.26 +120	
			SI 2062926 GARES

HEDOS**121925**

SI 04493293

LS 100 %

Direktni test: 46/1425/77/113

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
04.06.19	156	157	86	62	246	63	172	
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
2019			
2018	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
13.06.17	7	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	11	1147			15000	
2018	335	1136	58.84			
2017	801	801				

721068 HUTERA DE 0941688886	LS 99 %	RH 1 %	720682 HUTMANN DE 0935247786	LS 97 %	RH 3 %
IN 04-19: + 128.7 + 131.90 1.9% 1.2% 3.2%	+128.00	+128.80 2.4%	WANDERA DE 0938153976	LS 100 %	
SI 05-19: 179 7760 322 4.21 265 3.45 +1808 +85 +0.20 +53 +0.05 +127			NAJ.: 2 9914 527 5.32 385 3.88 POV.: 6 8881 432 4.87 339 3.82		
			DE 0918923365	MADERA	
PROJA SI 73893332	LS 100 %		720834 HUPSOL DE 0937793170	LS 100 %	
NAJ.: 3 8686 324 3.73 312 3.59 POV.: 4/4/4 8336 308 3.69 302 3.62 +2239 +59 -0.39 +78 +0.18 +135			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 +1004 +41 +0.08 +43 +0.31 +120		
			DE 0913357571	HODSON	

MAJEK**121927**

SI 04562962

LS 100 %

Direktni test: 45/1396/57/110

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
04.06.19	154	152	84	59	242	60	163	
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
2019			
2018	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
13.06.17	5	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019					11000	
2018	201	795	58.73			
2017	594	594				

721144 MAILER DE 0663283092 LS 100 %	720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 %
IN 04-19: + 121.6 + 123.20 +118.50 +119.40 8.6% 7.8% 17.7% 14.9%	LUPA DE 0661900887 LS 100 %
SI 05-19: 75 6967 286 4.14 236 3.42 +1343 +60 +0.04 +36 +0.02 +119	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 %
NAJ.: 4 10391 406 3.90 348 3.35 POV.: 5/5 8888 354 3.98 314 3.53 +1339 +41 -0.15 +35 +0.09 +117	FATA SI 52329449 LS 100 % NAJ.: 5 9274 368 3.97 321 3.46 POV.: 5/5 7558 306 4.05 269 3.55 +1380 +53 -0.03 +38 -0.01 +119
	SI 1786562 HRSK

ROVAN**121935**

SI 64353531

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 40/1375/56/109

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
04.06.19	153	154	80	63	240	61	169	
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
2019			
2016	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
13.06.17	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	20	1103			11800	
2018	165	1083	57.36			
2017	918	918				

721147 RAUHERKULM DE 0942327341 LS 93 % RH 7 %	721190 RAU AT 653713345 LS 85 % RH 15 %
IN 04-19: + 101.9 + 112.50 61.8% 33.2% +104.20 55.1% +105.90 51.4%	MELANIE DE 0935860673 LS 100 %
SI 05-19: 40 6601 278 4.29 229 3.5 +228 +33 +0.44 +11 +0.24 +107	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.: 3 7510 420 5.60 266 3.54 POV.: 4/4/4 6899 347 5.03 254 3.68 +1074 +74 +0.52 +48 +0.27 +125	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 +1044 +59 +0.21 +36 +0.12 +119
	DE 0911111139 MALOX

MITRO**121936**

SI 34353527

LS 100 %

Direktni test: 47/1408/69/111

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
04.06.19	158	158	85	64	250	62	167	
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
2019			
2018	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
31.05.17	7	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	48	760			8700	
2018	171	712	64.77			
2017	541	541				

721114 MANTON DE 0942405989 LS 100 %	720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 %
IN 04-19: + 122.3 + 119.30 +119.00 +119.10 7.7% 14.8% 16.4% 15.8%	BILLI DE 0933276180 LS 100 %
SI 05-19: 142 7307 292 4.03 247 3.40 +1487 +53 -0.10 +38 -0.02 +119	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 +1831 +70 +0.01 +69 +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 +1126 +53 +0.13 +42 +0.17 +120
	DE 0919587582 HALLING

HARMOND**121938**

SI 64560483

LS 100 %

Direktni test: 48/1510/108/118

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
04.06.19	156	153	88	63	253	61	171	
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
2019			
2018	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
31.05.17	7	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	5	862			19000	
2018	390	857	58.36			
2017	467	467				

721068 HUTERA DE 0941688886	LS 99 %	RH 1 %	720682 HUTMANN DE 0935247786	LS 97 %	RH 3 %
IN 04-19: + 128.7 + 131.90 1.9% 1.2% 3.2%	+128.00	+128.80 2.4%	WANDERA DE 0938153976	LS 100 %	
SI 05-19: 179 7760 322 4.21 265 3.45 +1808 +85 +0.20 +53 +0.05 +127			NAJ.: 2 9914 527 5.32 385 3.88 POV.: 6 8881 432 4.87 339 3.82		
			DE 0918923365	MADERA	
LIPA SI 73762650	LS 100 %		720763 MANITOBA DE 0936487481	LS 99 %	RH 1 %
NAJ.: 3 9719 406 4.18 308 3.16 POV.: 5/5 8150 337 4.14 271 3.33 +2094 +78 -0.03 +47 -0.11 +124			LUNA SI 02982498	LS 100 %	
			NAJ.: 4 7676 315 4.11 238 3.10 POV.: 5/5 7161 288 4.02 228 3.18 +1627 +56 -0.12 +26 -0.26 +114		
			SI 12169043	HUMOR	

TAVARES**121945**

LS 97 % RH 3 %

SI 14730296

Direktni test: 42/1004/22/104

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
04.06.19	157	156	88	61	250	64	177	
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
2019			
2018	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
31.05.17	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	9	1562			6700	
2018	810	1553	61.36			
2017	743	743				

121555 BOSIL SI 13557311 LS 99 % RH 1 %	720650 BOSPOR DE 0933752613 LS 97 % RH 3 %
IN 04-19: + 105.0 + 110.50 52.9% 39.0% +104.30 54.9% +105.60 52.2%	NILA SI 42410920 LS 100 %
SI 05-19: 602 5756 242 4.24 192 3.36 +330 +27 +0.26 +7 -0.03 +105	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.: 5/5/5 12677 374 2.95 420 3.31 +5300 +99 -0.95 +144 -0.13 +146	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 +2870 +58 -0.62 +88 +0.10 +139
	SI 92555026 MANER

DAKSI**121952**

SI 94584097

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 39/1352/110/118

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
04.06.19	160	158	87	62	243	62	170	
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
2019			
2018	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
31.05.17	7	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	5	1143			6600	
2018	597	1138	59.75		60	
2017	541	541				

DAX DE 0948300739 IN 04-19: + 127.8 + 130.60 +130.80 +130.80 2.4% 1.7% 1.6% 1.4%	721313 DELL DE 0974602964 LS 100 %	
SI 05-19: 7093 313 4.44 252 3.54 +1305 +76 +0.31 +44 +0.06 +123	ROMVANY DE 0942047442 LS 97 % RH 3 %	
FREIBURG AT 484341622 LS 99 % RH 1 %	NAJ.: 2 11557 527 4.56 383 3.31 POV.: 2 10767 483 4.49 359 3.33	
DE 0934586859 VANSTEIN		
REIFTANZ DE 0943205311 LS 98 % RH 2 %		
FELINE AT 492373618 LS 100 %		
NAJ.: 4 9269 342 3.68 356 3.84 POV.: 4/4/4 8559 341 3.98 311 3.64 +2041 +67 -0.17 +66 +0.15 +131 +1003 +32 -0.09 +33 +0.09 +116		
AT 163667914 RENNFIELD		

RETORIK**121954**

SI 14711660

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 43/1273/26/104

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
04.06.19	153	153	88	62	255	66	171	
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
2019			
2017	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
31.05.17	6	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	5	891			7900	
2018	486	886	62.86			
2017	400	400				

721216 RAICHLE AT 212749617 LS 98 % RH 2 %	720752 ROUND UP DE 0936487534 LS 96 % RH 4 %									
IN 04-19: + 112.3 + 109.90 +114.00 +113.20 31.9% 40.8% 29.4% 31.6%	VERENA AT 163650914 LS 100 %									
SI 05-19: 93 7052 285 4.07 241 3.44 +1159 +32 -0.17 +33 +0.09 +115	NAJ.: 2 15216 682 4.48 508 3.34 POV.: 7 13651 546 4.00 446 3.27									
	DE 0934492505 WINNIPEG									
REBEKA SI 23913466 LS 100 %	121241 EIGER SI 72315334 LS 100 %									
NAJ.: 5 9070 412 4.54 316 3.49 POV.: 5/5 8398 351 4.18 302 3.59 +2167 +80 -0.02 +74 +0.20 +135	RACA SI 63559325 LS 99 % RH 1 % NAJ.: 2 8137 344 4.22 282 3.47 POV.: 2/2/2 7222 311 4.30 252 3.48 +1648 +75 +0.21 +53 +0.14 +127									
	SI 1938517 PIKO									

IMAVER**121956**

SI 44571643

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 43/1017/-56/91

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
04.06.19	156	159	82	54	245	63	172	
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
2019			
2018	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2019			
31.05.17	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	35	992			12600	
2018	583	957	62.24			
2017	374	374				

721219 IMPRESSION DE 0942684556 LS 99 % RH 1 %	720762 IMPOSIUM DE 0935904510 LS 97 % RH 3 %
IN 04-19: + 118.4 + 125.90 +126.90 +126.70 14.9% 4.6% 4.0% 3.9%	VRONI DE 0938105992 LS 100 %
SI 05-19: 30 6938 292 4.23 241 3.48 +740 +59 +0.40 +33 +0.24 +117	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.: 6/6/6 8084 349 4.31 265 3.28 +1598 +84 +0.20 +49 +0.00 +126	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 +1125 +78 +0.49 +49 +0.23 +125
	SI 1692653 HOLKO

RIDIKUL**121957**

SI 34711280

LS 96 % RH 4 %

Direktni test: 43/1117/27/105

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
04.06.19	156	154	82	55	245	62	172	
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
2019			
2018	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
31.05.17	7	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	9	703			6200	
2018	566	694	58.39			
2017	128	128				

721145 ROTGLUT DE 0942393136	LS 98 % RH 2 %	720752 ROUND UP DE 0936487534	LS 96 % RH 4 %
IN 04-19: + 106.3 + 110.60 49.2% 38.7% +108.80 43.3% +109.20 42.6%		DIRNDL DE 0939981592	LS 100 %
SI 05-19: 62 6617 272 4.14 228 3.47 +657 +29 +0.05 +21 +0.11 +111		NAJ.: 3 10613 440 4.15 384 3.62 POV.: 5 8794 348 3.96 315 3.58	
		DE 0934492505	WINNIPEG
LASTA SI 73558725	LS 93 % RH 7 %	720702 MADAX DE 0939340731	LS 100 %
NAJ.: 4 15826 541 3.42 530 3.35 POV.: 5/5 13183 455 3.45 444 3.36 +4445 +129 -0.43 +111 -0.05 +148		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 +2996 +83 -0.44 +67 -0.07 +133	
		SI 1474235	HORIDO

EKSTREM**121958**

SI 24603500

LS 95 % RH 5 %

Direktni test: 38/1313/41/107

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
04.06.19	151	153	86	61	245	66	167	
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
2019			
2018	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			
31.05.17	6	6	8

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	82	1732			1000	
2018	1487	1650	61.73			
2017	163	163				

721220 EXODUS DE 0934660418 LS 100 %	EISENHERZ DE 0974514288 LS 100 %											
IN 04-19: + 91.2 + 86.90 + 88.30 + 88.00 90.5% 96.8% 94.4% 95.2%												
SI 05-19: 5870 220 3.71 198 3.38 -286 -16 -0.13 -15 +0.01 +93	ROBE DE 0913418888 LS 100 %											
DE 0914020612 EMU												
ROŽA SI 83383832 LS 90 % RH 10 %												
121131 EMAVS SI 1833613 LS 94 % RH 6 %												
RABA SI 1650843 LS 85 % RH 15 %												
NAJ.: 8 7844 280 3.57 253 3.22 POV.: 8/8/8 6483 219 3.37 208 3.21 +478 -13 -0.63 +2 -0.17 +100												
NAJ.: 7 7002 271 3.87 232 3.32 POV.: 9/9/9 5606 216 3.86 185 3.30 +576 +5 -0.30 +13 -0.07 +106												
SI 923848 HOROSAND												

BOBAN**121973**

SI 34713323

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 44/1172/22/104

Rojen: 18.03.16

Gen.: AA

Rejec teleta: VUKAN BORIS, PUŽEVCI 60, 9265 BODONCI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.06.19	143	144	81	58	235	58	158	

	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
2019			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	44	741			8400	
2018	697	697	56.09			

121556 BOVI SI 33435886	LS 96 % RH 4 %	720650 BOSPOR DE 0933752613	LS 97 % RH 3 %
IN 04-19: + 98.1 + 106.20 72.6% 51.9%	+ 96.90 75.5% + 98.80 71.1%	SILVI AT 696228972	LS 94 % RH 6 %
SI 05-19: 629 5746 244 4.28 193 3.39 +31 +22 +0.37 +0 +0.04 +102	NAJ.: 3 11700 429 3.66 383 3.27 POV.: 4/4/4 10656 399 3.74 351 3.29	NAJ.: 5 9540 376 3.94 285 2.99 POV.: 5/5/5 8251 303 3.67 244 2.96 +2161 +71 -0.22 +45 -0.32 +123	DE 0913325437 POLDI
PEGA SI 44000417	LS 100 %	121369 HOD SI 52832862	LS 100 %
NAJ.: 1 8205 347 4.23 264 3.22 POV.: 3/3/3 7649 324 4.23 257 3.36 +1259 +61 +0.16 +33 -0.02 +118	PANDA SI 03435047	NAJ.: 5 9540 376 3.94 285 2.99 POV.: 5/5/5 8251 303 3.67 244 2.96 +2161 +71 -0.22 +45 -0.32 +123	SI 1943530 ETER

VALID**121974**

SI 54734234

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 39/1448/97/116

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
04.06.19	150	151	83	66	245	62	169	

	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
2019			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	120	642			5300	
2018	522	522	57.00			

421191 WINDSTONE DE 0815429893 LS 100 %								720964 WILLE DE 0813516428 LS 100 %								
IN 04-19: + 125.4 + 125.00 +131.50 +130.20 4.2% 5.5% 1.4% 1.6%								KALINKA DE 0814484078 LS 99 % RH 1 %								
SI 05-19: 46 7215 303 4.27 251 3.51 +1204 +60 +0.23 +44 +0.19 +122								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 +3398 +106 -0.23 +85 -0.16 +142								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 +1643 +55 -0.07 +46 +0.03 +122								
								AT 671844642 HERICH								

PRSTEC**121979**

SI 44747031

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 47/1332/48/108

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
04.06.19	154	153	84	56	234	57	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
2019			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	40	662			1000	
2018	622	622	61.99			

721183 PANDORA AT 597742517 IN 04-19: + 114.1 + 117.70 +112.80 +113.70 26.4% 18.7% 32.7% 29.9%	POLARI AT 486134172 LS 96 % RH 4 %
SI 05-19: 161 7347 302 4.14 252 3.44 +1215 +57 +0.10 +34 +0.09 +118	IMOLA AT 198159814 LS 99 % RH 1 % NAJ.: 5 12883 613 4.76 473 3.67 POV.: 9 10927 505 4.62 408 3.73
	DE 0934492505 WINNIPEG
NETKICA SI 93760302 LS 100 % NAJ.: 3 11646 468 4.01 377 3.23 POV.: 6/6/6 10099 440 4.35 328 3.24 +3439 +153 +0.18 +102 -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 +1126 +53 +0.13 +42 +0.17 +120
	DE 0919587582 HALLING

IMPERATOR**121980**

SI 34816787

LS 96 % RH 4 %

Direktni test: 44/1553/93/115

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
04.06.19	148	152	84	58	241	61	159	
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
2019			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2019	66	620			3800	
2018	554	554	59.97			

721219 IMPRESSION DE 0942684556 LS 99 % RH 1 %	720762 IMPOSIUM DE 0935904510 LS 97 % RH 3 %
IN 04-19: + 118.4 + 125.90 +126.90 +126.70 14.9% 4.6% 4.0% 3.9%	VRONI DE 0938105992 LS 100 %
SI 05-19: 30 6938 292 4.23 241 3.48 +740 +59 +0.40 +33 +0.24 +117	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 +943 +38 +0.02 +30 +0.16 +115	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 +1722 +28 -0.59 +49 -0.02 +122
	SI 1692653 HOLKO

HERUN**121990**

SI 84830485

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 42/1332/100/117

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
04.06.19	149	152	82	58	229	58	164	
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
2019			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	209	557			1600	
2018	348	348	58.21			

721283 HUBRAUM DE 0948679475 LS 100 %	721068 HUTERA DE 0941688886 LS 99 % RH 1 %
IN 04-19: + 130.3 + 133.70 1.4% 0.8% 3.7% +128.60 2.5%	KOENIGI DE 0942264344 LS 100 %
SI 05-19: 23 8293 361 4.38 272 3.29 +1102 +56 +0.26 +20 -0.03 +112	NAJ.: 3 11714 438 3.74 419 3.58 POV.: 7 10408 404 3.88 378 3.63
	DE 0936487481 MANITOBA
FIONA 8 SI 93615642 LS 98 % RH 2 %	720651 VANSTEIN DE 0934586859 LS 97 % RH 3 %
NAJ.: 3 9691 428 4.42 342 3.52 POV.: 4/4/4 9073 386 4.26 320 3.53 +2010 +95 +0.18 +62 +0.09 +131	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 +1478 +47 -0.17 +36 +0.00 +118
	DE 0930988845 SAMUT

RINDVEST**121991**

SI 54630109

Direktni test: 41/1294/46/108

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
04.06.19	154	156	83	55	236	62	159	
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
2019			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	75	636			6000	
2018	561	561	64.30			

721216 RAICHLE AT 212749617 LS 98 % RH 2 %	720752 ROUND UP DE 0936487534 LS 96 % RH 4 %	
	VERENA AT 163650914 LS 100 %	
IN 04-19: + 112.3 + 109.90 31.9% 40.8% +114.00 29.4% +113.20 31.6%	NAJ.: 2 15216 682 4.48 508 3.34	
SI 05-19: 93 7052 285 4.07 241 3.44 +1159 +32 -0.17 +33 +0.09 +115	POV.: 7 13651 546 4.00 446 3.27	
	DE 0934492505 WINNIPEG	
KAROLINE 27 AT 285062219 LS 86 % MB 13 % RH 1 %	WILDWEST DE 0940759262 LS 100 %	
NAJ.: 4 10941 502 4.59 384 3.51 POV.: 3/3/3 10226 499 4.88 383 3.74 +2330 +155 +0.72 +86 +0.22 +144	KARINA AT 790555507 LS 72 % MB 25 % RH 3 % +1697 +97 +0.30 +55 +0.09 +129	
	DE 0932059928 REPTETIT	

HERDO**121992**

SI 04747822

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 45/1087/19/103

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
04.06.19	152	152	81	62	235	58	156	
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
2019			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	49	442			5000	
2018	393	393	56.20			

721247 HUMPERT DE 0944001466 LS 100 %	HUMAT DE 0934890159 LS 100 %																			
IN 04-19: + 129.4 + 125.80 1.7% 4.6% 2.5% +128.40 2.6%	KORALLE DE 0941719764 LS 100 %																			
SI 05-19: 33 7783 310 4.00 265 3.43 +1383 +40 -0.25 +36 +0.01 +117	NAJ.: 2 9813 413 4.21 353 3.60 POV.: 2 9084 385 4.24 331 3.64																			
	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.: 7 9422 353 3.75 291 3.08 POV.: 7/7/7 7742 304 3.93 251 3.24 +1581 +47 -0.17 +34 -0.10 +117																				
DE 0934586859 VANSTEIN																				

HOBLIN**121993**

SI 24652126

LS 94 % RH 6 %

Direktni test: 45/1393/64/111

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
04.06.19	151	151	79	54	225	57	167	
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
2019			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	194	333			6000	
2018	139	139	59.76			

721247 HUMPERT DE 0944001466 LS 100 %	HUMAT DE 0934890159 LS 100 %	
	KORALLE DE 0941719764 LS 100 %	
IN 04-19: + 129.4 + 125.80 1.7% 4.6% 2.5% +128.40 2.6%	NAJ.: 2 9813 413 4.21 353 3.60	
SI 05-19: 33 7783 310 4.00 265 3.43 +1383 +40 -0.25 +36 +0.01 +117	POV.: 2 9084 385 4.24 331 3.64	
	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 +1005 +39 +0.05 +35 +0.16 +117	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 +880 +70 +0.63 +46 +0.41 +123	
	SI 1727085 ROVKO	

HALJA**121994**

SI 54693742

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 36/1145/26/104

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
04.06.19	157	159	81	61	231	63	170	
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
2019			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	74	499			3600	
2018	425	425	61.32			

HURLY DE 0947424346 IN 04-19: + 132.2 + 126.10 +134.40 +132.70 0.9% 4.4% 0.8% 1.0%	HULKOR DE 0939373401 LS 100 %
SI 05-19: 5992 262 4.47 216 3.56 +1188 +58 +0.22 +44 +0.08 +122	AFRA DE 0941366054 LS 100 % NAJ.: 4 11684 463 3.96 405 3.47 POV.: 7 8796 342 3.89 310 3.52
	DE 0939336683 SEGO
SHAKIRA SI 74134515 LS 98 % RH 2 % NAJ.: 4 9513 463 4.87 357 3.75 POV.: 4/4/4 8087 366 4.52 292 3.61 +1670 +89 +0.30 +60 +0.17 +130	720862 DIADORA AT 022808207 LS 99 % RH 1 % 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 +1121 +104 +0.93 +61 +0.45 +132
	DE 0933663105 WEINOLD

OGNJEN**121995**

SI 44527060

LS 94 % RH 6 %

Direktni test: 43/1471/101/117

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
04.06.19	150	149	77	56	232	58	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
2019			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	174	388			6700	
2018	214	214	55.63			

721292 OTHELLO AT 332167718	LS 99 %	RH 1 %	720834 HUPSOL DE 0937793170	LS 100 %
IN 04-19: + 125.7 + 121.30 3.9% 10.7% +122.60 9.3% +122.30 9.2%			SIMONE AT 598760614	LS 98 % RH 2 %
SI 05-19: 15 7382 286 3.87 238 3.26 +204 -10 -0.33 -5 +0.00 +97			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 %	720977 WALDBRAND DE 0940100513	LS 88 % RH 12 %
NAJ.: 2 10218 416 4.07 346 3.39 POV.: 2/2/2 8725 354 4.06 301 3.44 +2788 +96 -0.08 +88 +0.12 +142			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 +2034 +51 -0.46 +74 +0.30 +133	
			DE 0935684041	MANDELA

HLAPEC**121996**

SI 24630126

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 44/1002/20/103

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
04.06.19	146	150	77	61	227	55	154	
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
2019			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	123	216			1800	
2018	93	93	61.57			

721068 HUTERA DE 0941688886 LS 99 % RH 1 %	720682 HUTMANN DE 0935247786 LS 97 % RH 3 %
IN 04-19: + 128.7 + 131.90 1.9% 1.2% 3.2% +128.00 +128.80 2.4%	WANDERA DE 0938153976 LS 100 %
SI 05-19: 179 7760 322 4.21 265 3.45 +1808 +85 +0.20 +53 +0.05 +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.: 3/3/3 10203 441 4.33 359 3.51 +2561 +123 +0.19 +84 +0.12 +142	KIEV AT 756438316 LS 100 % +1756 +77 +0.05 +53 +0.02 +127
	AT 526779647 RÖMER

HULIO**121997**

SI 34670798

LS 93 % RH 7 %

Direktni test: 44/1322/81/113

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
04.06.19	154	158	83	62	233	59	163	
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
2019			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	65	144			700	
2018	79	79	58.33			

721247 HUMPERT DE 0944001466 LS 100 %	HUMAT DE 0934890159 LS 100 %	
	KORALLE DE 0941719764 LS 100 %	
IN 04-19: + 129.4 + 125.80 1.7% 4.6% 2.5% +128.40 2.6%	NAJ.: 2 9813 413 4.21 353 3.60	
SI 05-19: 33 7783 310 4.00 265 3.43 +1383 +40 -0.25 +36 +0.01 +117	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.: 3 9262 370 4.00 316 3.41 POV.: 3/3/3 8488 339 4.00 283 3.33 +1926 +69 -0.11 +44 -0.11 +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 +1427 +45 -0.22 +35 -0.08 +117	
	SI 82170888 STAS	

MIHRET**121998**

SI 14527070

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 41/1267/39/106

Rojen: 20.11.16

Gen.: AA Pp

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
04.06.19	150	154	79	55	228	60	162	
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
2019			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	329	530			2500	
2018	201	201	63.02			

721340 MAHANGO DE 0948097266 LS 99 % RH 1 %	MUNGO DE 0945382782 LS 100 %					
	FALTER DE 0944042437 LS 97 % RH 3 %					
IN 04-19: + 130.8 + 135.10 +131.60 +132.30 1.3% 0.6% 1.4% 1.0%	NAJ.: 2 9447 408 4.32 329 3.48 POV.: 5 8445 356 4.22 296 3.51					
	INGE AT 265467128 LS 94 % RH 6 %					
NAJ.: 05-19: 9549 373 3.91 340 3.56 +1594 +66 +0.01 +60 +0.23 +129	DE 0936487534 ROUND UP					
	720977 WALDBRAND DE 0940100513 LS 88 % RH 12 %					
POV.: NAJ.: 3 7065 308 4.36 240 3.39 POV.: 3/3/3 6639 289 4.35 235 3.53 +937 +51 +0.26 +30 +0.13 +115	INDIA AT 837541116 LS 100 %					
	+368 +20 +0.14 +10 +0.07 +106					
DE 0936514822 RAUB						

HALT**121999**

SI 24631206

LS 98 % RH 2 %

Direktni test: 44/1274/139/123

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
04.06.19	154	154	83	61	242	64	168	
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
2019			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	90	118			5600	
2018	28	28	64.41			

721214 HELDERBERG DE 0943975145 LS 98 % RH 2 %	421124 HADES AT 754776647 LS 97 % RH 3 %						
	IN	+ 119.3	+ 121.50	+ 119.90	+ 120.20		
	04-19:	13.0%	10.4%	14.3%	13.2%		
KASANDR DE 0940820684 LS 99 % RH 1 %							
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 %							
VIOLETT-ET 28 SI 33624529 LS 98 % RH 2 %							
NAJ.: 7 8648 360 4.16 284 3.29 POV.: 7/7/7 7574 300 3.96 255 3.36 +2194 +83 -0.10 +73 +0.00 +135							
DE 0936487534 ROUND UP							

IBAN**122013**

SI 64680031

LS 100 %

Direktni test: 44/1406/89/115

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
04.06.19	146	151	78	58	226	57	161	
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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	153	228			4200	
2018	75	75	62.96			

721219 IMPRESSION DE 0942684556 LS 99 % RH 1 %	720762 IMPOSIUM DE 0935904510 LS 97 % RH 3 %
IN 04-19: + 118.4 + 125.90 +126.90 +126.70 14.9% 4.6% 4.0% 3.9%	VRONI DE 0938105992 LS 100 %
SI 05-19: 30 6938 292 4.23 241 3.48 +740 +59 +0.40 +33 +0.24 +117	NAJ.: 3 11622 497 4.28 401 3.45 POV.: 4 10683 467 4.37 370 3.47
	DE 0911043667 ROMEL
FIBOLA SI 23573369 LS 100 %	720652 ASTERIX DE 0932107873 LS 100 %
NAJ.: 4 10391 406 3.90 348 3.35 POV.: 5/5/5 8888 354 3.98 314 3.53 +1339 +41 -0.15 +35 +0.09 +117	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 +1380 +53 -0.03 +38 -0.01 +119
	SI 1786562 HRSK

HLEBČEK**122014**

SI 14631207

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 44/1563/158/126

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
04.06.19	156	158	83	61	236	64	161	
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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	181	296			2000	
2018	115	115	59.12			

721247 HUMPERT DE 0944001466 LS 100 %	HUMAT DE 0934890159 LS 100 %	
	KORALLE DE 0941719764 LS 100 %	
IN 04-19: + 129.4 + 125.80 1.7% 4.6% 2.5% +128.40 2.6%	NAJ.: 2 9813 413 4.21 353 3.60	
SI 05-19: 33 7783 310 4.00 265 3.43 +1383 +40 -0.25 +36 +0.01 +117	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.: 7 8648 360 4.16 284 3.29 POV.: 7/7/7 7574 300 3.96 255 3.36 +2194 +83 -0.10 +73 +0.00 +135	VIOLETT DE 0917516116 LS 100 %	AT 040568233 MALF
	NAJ.: 4 12337 588 4.77 429 3.48 POV.: 5 9726 453 4.66 350 3.60 +1296 +43 -0.08 +39 +0.02 +119	

HUMPI**122015**

LS 91 % MB 9 %

SI 44661562

Direktni test: 44/1423/147/124

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
04.06.19	156	161	85	57	237	61	167	
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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	18	18	60.00		2100	

721247 HUMPERT DE 0944001466 LS 100 %	HUMAT DE 0934890159 LS 100 %	
	KORALLE DE 0941719764 LS 100 %	
IN 04-19: + 129.4 + 125.80 1.7% 4.6% 2.5% +128.40 2.6%	NAJ.: 2 9813 413 4.21 353 3.60	
SI 05-19: 33 7783 310 4.00 265 3.43 +1383 +40 -0.25 +36 +0.01 +117	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 %	
NAJ.: 4 9849 387 3.93 357 3.63 POV.: 4/4/4 8539 344 4.02 299 3.51 +2462 +90 -0.12 +86 +0.12 +141	DEVINA SI 73572143 LS 61 % MB 37 % RH 2 % NAJ.: 5 7673 355 4.63 271 3.53 POV.: 6/6/6 6427 280 4.36 226 3.52 +1386 +61 +0.16 +48 +0.10 +124	
	DE 0935247786 HUTMANN	

OBREZ**122016**

LS 99 % RH 1 %

SI 64660909

Direktni test: 44/1388/112/119

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
04.06.19	149	154	80	57	233	56	158	
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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	28	28	63.64		3200	

721292 OTHELLO AT 332167718	LS 99 %	RH 1 %	720834 HUPSOL DE 0937793170	LS 100 %
IN 04-19: + 125.7 + 121.30 3.9% 10.7% +122.60 9.3% +122.30 9.2%			SIMONE AT 598760614	LS 98 % RH 2 %
SI 05-19: 15 7382 286 3.87 238 3.26 +204 -10 -0.33 -5 +0.00 +97			NAJ.: 3 9591 456 4.75 341 3.56 POV.: 4 8622 415 4.81 318 3.69	

RONA SI 23956434	LS 98 %	RH 2 %	720835 RÖMER AT 526779647	LS 100 %
NAJ.: 3 10065 415 4.12 346 3.44 POV.: 3/3/3 9807 409 4.17 337 3.44 +3383 +153 +0.15 +100 +0.04 +148			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 +2587 +155 +0.68 +63 -0.20 +135	

DE 0913325437 POLDI

VERD**122018**

SI 54835256

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 44/1344/69/112

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
04.06.19	154	154	80	57	231	61	168	
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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	35	38			2200	
2018	3	3	57.89			

721293 WURZL AT 406598718 LS 96 % RH 4 %	WAL AT 841069834 LS 99 % RH 1 %	
IN 04-19: + 124.7 + 126.00 + 126.20 + 126.10 4.9% 4.4% 4.6% 4.3%	MARTHA AT 900312414 LS 93 % RH 7 %	
SI 05-19: 18 8173 335 4.12 266 3.27 +1437 +68 +0.16 +32 +0.01 +118	NAJ.: 6 11561 607 5.25 422 3.65 POV.: 6 11320 463 4.09 383 3.38	
AT 653713345 RAU		
LIBU SI 53999650 LS 97 % RH 3 %		
720865 MALIBU DE 0937293240 LS 99 % RH 1 %		
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 +1966 +90 +0.23 +62 +0.11 +131		
SI 1993019 STRAKO		

MERTON**122019**

SI 64602103

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 43/1151/-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
04.06.19	147	151	78	53	224	57	166	
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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	42	53			2000	
2018	11	11	60.38			

721311 MINT DE 0948271424 IN 04-19: + 128.8 + 123.70 +126.40 +125.90 1.9% 7.1% 4.4% 4.5%	MANIGO DE 0943304203 LS 100 %
SI 05-19: 12 7567 302 4.05 266 3.54 +1395 +45 -0.09 +43 +0.09 +120	INKA DE 0942475331 LS 91 % RH 9 %
SENA SI 54233458 LS 97 % RH 3 %	AT 653713345 RAU 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 +3541 +161 +0.16 +101 +0.01 +148	SONNE AT 583698419 LS 99 % RH 1 % NAJ.: 3 10229 408 3.99 346 3.38 POV.: 4/4/4 9487 385 4.06 324 3.42 +2633 +111 +0.01 +66 -0.07 +134
AT 704199307 ROMARIO	

HUSMIR**122020**

SI 84527066

LS 94 % RH 6 %

Direktni test: 41/1354/87/114

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
04.06.19	150	153	81	57	237	62	158	
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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2019	38	38	57.58		5600	

721283 HUBRAUM DE 0948679475 LS 100 %	721068 HUTERA DE 0941688886 LS 99 % RH 1 %
IN 04-19: + 130.3 + 133.70 1.4% 0.8% 3.7% +128.60 2.5%	KOENIGI DE 0942264344 LS 100 %
SI 05-19: 23 8293 361 4.38 272 3.29 +1102 +56 +0.26 +20 -0.03 +112	NAJ.: 3 11714 438 3.74 419 3.58 POV.: 7 10408 404 3.88 378 3.63
	DE 0936487481 MANITOBA
SULI AT 968330417 LS 87 % RH 13 %	DEXTRO DE 0937747659 LS 99 % RH 1 %
NAJ.: 2 12319 458 3.72 437 3.54 POV.: 4/4/4 10627 429 4.04 372 3.50 +2280 +65 -0.23 +51 -0.12 +125	SUSI AT 057888609 LS 74 % RH 26 % +1865 +68 +0.01 +49 -0.04 +124
	DE 0932739095 WATERBERG

MANVER**122031**

LS 98 % RH 2 %

Rojen: 07.04.17

SI 74865897

Direktni test: 42/1325/48/108

Rejec teleta: ROŽMAN ANA, KUNOVA 23, 9245 SPODNJI IVANJCI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
04.06.19	152	157	78	54	225	58	156	

	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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2019					2600	

721311 MINT DE 0948271424 LS 96 % RH 4 %	MANIGO DE 0943304203 LS 100 %
IN 04-19: + 128.8 + 123.70 +126.40 +125.90 1.9% 7.1% 4.4% 4.5%	INKA DE 0942475331 LS 91 % RH 9 %
SI 05-19: 12 7567 302 4.05 266 3.54 +1395 +45 -0.09 +43 +0.09 +120	NAJ.: 5 11693 475 4.06 395 3.38 POV.: 8 9723 383 3.94 331 3.40
	AT 653713345 RAU
MAUSI 57 AT 903794918 LS 99 % RH 1 %	WAL AT 841069834 LS 99 % RH 1 %
NAJ.: 4 8681 468 5.39 298 3.43 POV.: 5/5 7983 332 4.16 271 3.40 +2344 +82 -0.18 +75 -0.01 +136	MALI AT 671758117 LS 99 % RH 1 %
	+859 +31 -0.06 +32 +0.09 +115
	AT 617783345 GS RUM

HAJNES**122032**

SI 54873085

LS 100 %

Direktni test: 40/1361/140/123

Rojen: 25.05.17

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
04.06.19	146	148	74	56	220	56	152	

	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
2019			
2018	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

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

721283 HUBRAUM DE 0948679475 LS 100 %	721068 HUTERA DE 0941688886 LS 99 % RH 1 %
IN 04-19: + 130.3 + 133.70 +127.40 +128.60 1.4% 0.8% 3.7% 2.5%	KOENIGI DE 0942264344 LS 100 %
SI 05-19: 23 8293 361 4.38 272 3.29 +1102 +56 +0.26 +20 -0.03 +112	NAJ.: 3 11714 438 3.74 419 3.58 POV.: 7 10408 404 3.88 378 3.63
	DE 0936487481 MANITOBA
ŠARA SI 54282861 LS 99 % RH 1 %	721042 VANADIN DE 0941035849 LS 99 % RH 1 %
NAJ.: 2 10905 428 3.93 370 3.39 POV.: 2/2/2 10232 403 3.94 348 3.40 +3141 +105 -0.18 +94 +0.00 +145	ŠIMLA SI 63977099 LS 98 % RH 2 % NAJ.: 3 10715 422 3.94 372 3.47 POV.: 3/3/3 9165 377 4.11 315 3.44 +2872 +109 -0.02 +87 -0.01 +142
	DE 0937668158 DIONYSOS

SAKSID**122017**

SI 84839587

LS 86 % MB 13 %

Rojen: 16.01.17

RH 1 %

Direktni test: 40/1751/189/131

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
04.06.19	153	155	83	58	237	62	162	
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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	129	136			6200	
2018	7	7	63.24			

721299 SENSATION DE 0949096770 LS 100 %	SANDRO DE 0945392221 LS 100 %	
IN 04-19: + 127.1 + 129.30 +127.40 +127.70 2.8% 2.3% 3.7% 3.0%	PERINA DE 0946634742 LS 100 %	
SI 05-19: 7683 316 4.15 249 3.24 -306 +1 +0.11 -13 +0.10 +95	NAJ.: 4 8582 341 3.97 313 3.65 POV.: 5 8498 325 3.83 302 3.55	
DE 0940930385 WITZBOLD		
ROZALIJA SI 73771816 LS 72 % MB 25 % RH 3 %		
121292 RADIN SI 72425402 LS 100 %		
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 +818 +48 +0.26 +35 +0.23 +117		
FR 7401662263 PROLIFERE		

MLADI BIKI

VEREN**122037**

SI 94937299

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 44/1309/70/112

Rojen: 09.05.17

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
20.05.19	146	149	72	56	218	58	153	825

	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
2019			
2018	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

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 04-19: + 124.7 + 126.00 +126.20 +126.10 4.9% 4.4% 4.6% 4.3%	MARTHA AT 900312414 LS 93 % RH 7 %
SI 05-19: 18 8173 335 4.12 266 3.27 +1437 +68 +0.16 +32 +0.01 +118	NAJ.: 6 11561 607 5.25 422 3.65 POV.: 6 11320 463 4.09 383 3.38
	AT 653713345 RAU
TAMARA SI 44562717 LS 98 % RH 2 %	721114 MANTON DE 0942405989 LS 100 %
	TONČKA SI 53214953 LS 96 % RH 4 %
	NAJ.: 5 12557 609 4.85 432 3.44 POV.: 6/6/6 10623 475 4.47 386 3.63 +3453 +172 +0.37 +112 +0.18 +148
	DE 0932739095 WATERBERG

MAMBO**122039**

SI 45016123

LS 94 % RH 6 %

Direktni test: 43/1371/23/104

Rojen: 08.09.17

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
20.05.19	138	144	72	55	212	58	140	774

	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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

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

721311 MINT DE 0948271424 IN 04-19: + 128.8 + 123.70 +126.40 +125.90 1.9% 7.1% 4.4% 4.5% SI 05-19: 12 7567 302 4.05 266 3.54 +1395 +45 -0.09 +43 +0.09 +120	MANIGO DE 0943304203 LS 100 %
	INKA DE 0942475331 LS 91 % RH 9 %
LINDA SI 53998051 LS 92 % RH 8 %	NAJ.: 5 11693 475 4.06 395 3.38 POV.: 8 9723 383 3.94 331 3.40
	AT 653713345 RAU
720763 MANITOBA DE 0936487481 LS 99 % RH 1 %	LATA SI 42956958 LS 85 % RH 15 %
	NAJ.: 4 9656 356 3.69 352 3.64 POV.: 4/4/4 8897 331 3.72 312 3.51 +2092 +58 -0.25 +56 +0.07 +126
DE 0916084326 HOSTRESS	

VURDAM**122045**

SI 64962012

LS 95 % RH 5 %

Direktni test: 44/1262/2/100

Rojen: 30.09.17

Rejec teleta: KOCBEK ALBERTO, ZGORNJA VOLIČINA 28, 2232 VOLIČINA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
20.05.19	136	141	70	50	207	53	142	681

	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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

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 04-19: + 124.7 + 126.00 + 126.20 + 126.10 4.9% 4.4% 4.6% 4.3%	MARTHA AT 900312414 LS 93 % RH 7 %
SI 05-19: 18 8173 335 4.12 266 3.27 +1437 +68 +0.16 +32 +0.01 +118	NAJ.: 6 11561 607 5.25 422 3.65 POV.: 6 11320 463 4.09 383 3.38
	AT 653713345 RAU
DAMA SI 54518243 LS 93 % RH 7 %	121423 DIDI SI 12995035 LS 91 % RH 9 %
NAJ.: 2 10592 460 4.34 366 3.45 POV.: 2/2/2 9294 398 4.29 320 3.44 +2360 +105 +0.16 +69 -0.01 +135	DINKA SI 34121160 LS 95 % RH 5 % NAJ.: 2 11552 464 4.02 391 3.38 POV.: 2/2/2 10067 405 4.02 342 3.40 +3146 +115 -0.12 +86 -0.12 +142
	SI 33667470 RAZOL

MIRAKUL**122046**

SI 44989617

Direktni test: 42/1434/74/112

Rojen: 01.10.17

LS 91 % MB 7 %
RH 2 %

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
20.05.19	138	147	68	56	212	55	150	748

	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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2019	12	12	75.00			

721311 MINT DE 0948271424 IN 04-19: + 128.8 + 123.70 +126.40 +125.90 1.9% 7.1% 4.4% 4.5%	MANIGO DE 0943304203 LS 100 %
SI 05-19: 12 7567 302 4.05 266 3.54 +1395 +45 -0.09 +43 +0.09 +120	INKA DE 0942475331 LS 91 % RH 9 %
KAROLINE 27 AT 285062219 LS 86 % MB 13 % RH 1 %	WILDWEST DE 0940759262 LS 100 %
NAJ.: 4 10941 502 4.59 384 3.51 POV.: 3/3/3 10226 499 4.88 383 3.74 +2330 +155 +0.72 +86 +0.22 +144	KARINA AT 790555507 LS 72 % MB 25 % RH 3 % +1697 +97 +0.30 +55 +0.09 +129
	DE 0932059928 REPTEIT

MALKOM**122047**

SI 04527095

LS 96 % RH 4 %

Direktni test: 42/1544/106/118

Rojen: 08.10.17

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
20.05.19	145	151	74	53	210	55	143	762

	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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

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 04-19: + 128.8 + 123.70 +126.40 +125.90 1.9% 7.1% 4.4% 4.5%	INKA DE 0942475331 LS 91 % RH 9 %
SI 05-19: 12 7567 302 4.05 266 3.54 +1395 +45 -0.09 +43 +0.09 +120	NAJ.: 5 11693 475 4.06 395 3.38 POV.: 8 9723 383 3.94 331 3.40
	AT 653713345 RAU
KITTI AT 286364422 LS 96 % RH 4 %	WALDGEIST AT 489308118 LS 94 % RH 6 %
NAJ.: 4 11400 431 3.78 386 3.39 POV.: 3/3/3 10103 400 3.96 349 3.45 +2958 +109 -0.04 +89 +0.01 +143	KRANZL AT 843427517 LS 98 % RH 2 %
	+1951 +75 +0.00 +57 -0.01 +128
	DE 0941322557 MIGAN

ELVAR**122048**

SI 84602132

LS 99 % RH 1 %

Direktni test: 42/1181/70/112

Rojen: 17.10.17

Rejec teleta: HOHLER JERNEJ, BOŽJE 19, 2317 OPLITNICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
20.05.19	139	145	72	55	214	55	143	769

	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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

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

721310 ELVIS AT 720873222 LS 99 % RH 1 %	721151 EVEREST DE 0945582236 LS 100 %
IN 04-19: + 125.6 + 126.80 4.0% 3.9% 10.3% +122.00 +122.90 8.3%	HAUBE AT 429717817 LS 98 % RH 2 %
SI 05-19: 8794 368 4.22 303 3.45 +1468 +63 +0.10 +46 +0.07 +123	NAJ.: 5 12916 504 3.90 418 3.24 POV.: 5 10801 418 3.87 356 3.30
	AT 486134172 POLARI
AROSA AT 150625619 LS 99 % RH 1 %	WILHELM AT 786519307 LS 98 % RH 2 %
NAJ.: 3 11665 444 3.80 397 3.40 POV.: 4/4/4 9602 368 3.83 342 3.57 +3444 +121 -0.17 +110 +0.09 +147	ASTRID AT 162610116 LS 99 % RH 1 % +2221 +83 -0.05 +71 +0.07 +134
	DE 0936189219 RUREX

HOGARD**122049**

SI 64527099

Direktni test: 40/1057-23/96

Rojen: 24.10.17

LS 93 % MB 6 %
RH 1 %

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
20.05.19	136	143	70	50	202	53	142	681

	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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

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

721475 HENDORF
AT 984236628 LS 98 % RH 2 %

721068 HUTERA
DE 0941688886 LS 99 % RH 1 %

RICO
AT 013189322 LS 96 % RH 4 %

NAJ.: 3 11111 391 3.52 401 3.61
POV.: 3 10341 396 3.83 381 3.68

AT 400484214 RAVE

VODA
SI 53980085 LS 88 % MB 11 % RH 1 %
NAJ.: 2 11549 471 4.08 413 3.57
POV.: 2/2/2 11118 443 3.99 383 3.44
+3550 +147 +0.02 +103 -0.01 +148

721298 REUMUT
DE 0944127123 LS 99 % RH 1 %

VLADA
SI 03980028 LS 77 % MB 22 % RH 1 %
NAJ.: 1 7459 300 4.02 258 3.46
POV.: 1/1/1 7459 300 4.02 258 3.46
+1458 +66 +0.09 +38 +0.07 +120

SI 03677836 HISKO

MILUR**122050**

SI 34997244

LS 95 % MB 1 %

Rojen: 27.10.17

RH 4 %

Direktni test: 44/1386/94/116

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
20.05.19	139	145	70	56	209	58	142	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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

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

721311 MINT DE 0948271424 IN 04-19: + 128.8 + 123.70 +126.40 +125.90 1.9% 7.1% 4.4% 4.5%	MANIGO DE 0943304203 LS 100 %
SI 05-19: 12 7567 302 4.05 266 3.54 +1395 +45 -0.09 +43 +0.09 +120	INKA DE 0942475331 LS 91 % RH 9 % NAJ.: 5 11693 475 4.06 395 3.38 POV.: 8 9723 383 3.94 331 3.40
	AT 653713345 RAU
SEKA SI 84379344 LS 94 % MB 3 % RH 3 % NAJ.: 2 8586 380 4.42 305 3.55 POV.: 2/2/2 7434 326 4.39 260 3.49 +1905 +95 +0.26 +58 +0.07 +130	721020 WILLEMBERG DE 0940049340 LS 97 % RH 3 % STRUNA SI 43671283 LS 91 % MB 6 % RH 3 % NAJ.: 5 10728 407 3.79 360 3.35 POV.: 5/5/5 8338 328 3.93 287 3.44 +1912 +74 -0.01 +58 +0.06 +129
	DE 0911043667 ROMEL

MONCI**122051**

SI 34989625

LS 97 % RH 3 %

Direktni test: 43/1300/33/105

Rojen: 12.11.17

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
20.05.19	138	142	66	53	199	56	137	675

	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
2019			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

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 04-19: + 128.8 + 123.70 +126.40 +125.90 1.9% 7.1% 4.4% 4.5%	INKA DE 0942475331 LS 91 % RH 9 %
SI 05-19: 12 7567 302 4.05 266 3.54 +1395 +45 -0.09 +43 +0.09 +120	NAJ.: 5 11693 475 4.06 395 3.38 POV.: 8 9723 383 3.94 331 3.40
	AT 653713345 RAU
MIMI 37 AT 108062222 LS 98 % RH 2 %	OBI DE 0945937492 LS 98 % RH 2 %
NAJ.: 2 12415 642 5.17 435 3.51 POV.: 2/2/2 10819 513 4.75 390 3.60 +2825 +153 +0.36 +97 +0.16 +148	WENDY AT 878177818 LS 97 % RH 3 %
	+1653 +100 +0.40 +60 +0.17 +131
	DE 0935904510 IMPOSIMUM

LOGAN**122062**

Rojen: 22.11.17

LS 90 % MB 9 %
RH 1 %

SI 84696041

Direktni test: 42/1474/151/125

Rejec teleta: KOTNIK ALEŠ, ŠIKOLE 30, 2331 PRAGERSKO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
20.05.19	134	144	67	53	202	55	144	690

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

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

721309 LOSUNG DE 0945068832 LS 98 % RH 2 %	LOSAM DE 0937732019 LS 100 %
IN 04-19: + 124.3 + 119.30 +121.50 +121.10 5.4% 14.8% 11.1% 11.5%	HELENA DE 0938847984 LS 96 % RH 4 %
SI 05-19: 7625 307 4.03 252 3.3 +678 +34 +0.05 +21 +0.06 +111	NAJ.: 5 11937 475 3.98 369 3.09 POV.: 6 9608 357 3.72 308 3.21
	DE 0932059928 REPTEIT
DEWILA SI 14195633 LS 81 % MB 18 % RH 1 %	720964 WILLE DE 0813516428 LS 100 %
NAJ.: 4 9849 387 3.93 357 3.63 POV.: 4/4/4 8539 344 4.02 299 3.51 +2462 +90 -0.12 +86 +0.12 +141	DEVINA SI 73572143 LS 61 % MB 37 % RH 2 % NAJ.: 5 7673 355 4.63 271 3.53 POV.: 6/6/6 6427 280 4.36 226 3.52 +1386 +61 +0.16 +48 +0.10 +124
	DE 0935247786 HUTMANN

VETER**122063**

SI 84658793

LS 95 % RH 5 %

Direktni test: 35/1238/37/106

Rojen: 08.12.17

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
20.05.19	135	141	65	49	192	53	133	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
2019			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

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

721498 VARTA DE 0950350294 LS 97 % RH 3 %	VALEUR DE 0947698886 LS 96 % RH 4 %
	GLUCKE DE 0947380178 LS 97 % RH 3 %
FAULE AT 900952922 LS 93 % RH 7 %	NAJ.: 1 9001 425 4.72 362 4.02 POV.: 1 9001 425 4.72 362 4.02
	AT 876316117 VOGT
NAJ.: 2 9692 379 3.91 343 3.54 POV.: 2/2/2 8570 340 3.96 303 3.54 +1741 +60 -0.09 +46 +0.10 +123	421129 MUNTEVER AT 542420119 LS 93 % RH 7 %
	FANNERL AT 671950417 LS 92 % RH 8 % +1421 +56 +0.03 +41 +0.06 +120
AT 168213272 RUMGO	

BAJTER**122064**

SI 15019727

LS 100 %

Direktni test: 36/983/-82/86

Rojen: 10.12.17

Rejec teleta: KOVAC TIMOTEJ, PALCJE 17, 6257 PIVKA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
20.05.19	130	136	67	52	206	54	134	661

	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
2019			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

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

721296 BAYER DE 0943404577 LS 100 %	BENZALDIK DE 0940585872 LS 100 %	
	MARLEN DE 0939701032 LS 100 %	
		DE 0918147956 ZIMBO
JERUSI URIA SK 812185482 LS 100 %		
MOVIS RAJO SK 801113706 LS 100 %		URA POLFIN CZ 181002972 LS 100 %
DK 6374700551 AEGERGÁRD BISON		

BONEL**122065**

SI 95019729

LS 100 %

Direktni test: 37/1050/-48/92

Rojen: 03.01.18

Rejec teleta: KOVAC TIMOTEJ, PALCJE 17, 6257 PIVKA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
20.05.19	136	144	69	52	207	55	141	695

	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
2019			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

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

721296 BAYER DE 0943404577 LS 100 %	BENZALDIK DE 0940585872 LS 100 %	
	MARLEN DE 0939701032	LS 100 %
JERUSI TARA SK 812184828 LS 100 %		MOVIS RAJO SK 801113706 LS 100 %
TENA CZ 143911942 LS 100 %		ZIMBO DE 0918147956
DE 1302340203 SUMMAT		

IROS**122066**

SI 94602131

LS 92 % RH 8 %

Direktni test: 42/1368/86/114

Rojen: 03.10.17

Rejec teleta: HOHLER JERNEJ, BOŽJE 19, 2317 OPLITNICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
20.05.19	138	144	68	46	206	52	140	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
2019			
2019	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2019			

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

721305 INROS AT 907021117 LS 85 % RH 15 %	INHOF DE 0937031151 LS 85 % RH 15 %	
	ROSENSTOLZ AT 269347117 LS 85 % RH 15 %	
IN 04-19: + 129.1 + 124.50 1.8% 6.0% 6.4% +124.50 6.0%	NAJ.: 4 12789 483 3.78 439 3.43 POV.: 4 12229 454 3.71 424 3.47	
SI 05-19: 7227 325 4.46 239 3.32 +1033 +53 +0.14 +23 -0.13 +113		
DE 0936487481 MANITOBA		
GERBERA AT 020338529 LS 99 % RH 1 %		721183 PANDORA AT 597742517 LS 98 % RH 2 %
NAJ.: 1 9746 347 3.56 355 3.64 POV.: 1/1/1 9746 347 3.56 355 3.64 +2393 +79 -0.26 +80 +0.19 +138	GUSTI AT 103126722 LS 99 % RH 1 % NAJ.: 1 8649 333 3.85 286 3.31 POV.: 1/1/1 8649 333 3.85 286 3.31 +2254 +91 +0.00 +72 +0.05 +135	
DE 0943339613 IWNN		