



Univerza v Ljubljani
Biotehniška fakulteta



Izobraževanje za rejce:

LASTNA PREIZKUŠNJA V ČREDAH KRAV DOJILJ

viš. pred. mag. Marko Čepon

Rodica, 29. 03. 2019

Izobraževanje za rejce: **Lastna preizkušnja v čredah krav dojlj**

Rodica, 29. marec 2019

Umestitev **teme** v rejski program

- 1 [UVOD](#)
- 2 [IME PASME IN NAMEN REJSKEGA PROGRAMA](#)
- 3 [ZNAČILNOSTI PASME](#)
- 4 [REJSKI IN SELEKCIJSKI CILJI](#)
- 5 [VELIKOST POPULACIJE](#)
- 6 [IDENTIFIKACIJA IN REGISTRACIJA](#)
- 7 [REJSKE METODE ZA LIMUZIN PASMO](#)
- 8 **[LASTNA PREIZKUŠJA](#)**
- 9 [SISTEM OCENJEVANJA GENETSKIH VREDNOSTI IN GENOMSKIH OCEN](#)
- 10 [MERILA IN POSTOPKI ZA VPIS ŽIVALI V RODOVNIŠKO KNJIGO ZA LIMUZIN PASMO GOVEDI](#)
- 11 [RAZVRŠČANJE ČISTOPASEMSKIH PLEMENSKIH ŽIVALI](#)
- 12 [IZDAJANJE ZOOTEHNIŠKIH SPRIČEVAL](#)

Lastna preizkušnja – aktivnosti:

- ob telitvi
- vezana na reprodukcijske lastnosti
- v čredah krav dojlj (tudi „SH“ kontrola)
- na testni postaji
- na liniji klanja
- ocenjevanje na liniji klanja

Lastna preizkušnja

Zbiranje informacij **ob telitvi**

- **obvezna tudi masa ob rojstvu.**

Tehtanja **v posameznih obdobjih rasti po rojstvu:**

- **obvezno še najmanj eno tehtanje.**

Vsa opravljena tehtanja (kadarkoli opravljena) se upoštevajo v izračunih rasti in pri napovedi plemenskih vrednosti!

Izobraževanje za rejce: **Lastna preizkušnja v čredah krav dojlj**

Rodica, 29. marec 2019

Kako ocenjujem kravo molznico in kravo dojljo?

Krava molznica: mlečnost , kg, sestava mleka, ...



Izobraževanje za rejce: **Lastna preizkušnja v čredah krav dojlj**

Rodica, 29. marec 2019

Kako ocenjujem kravo molznico in kravo dojljo?

Krava dojlja: masa, kg in kakovost odstavljenega teleta



Kdo ocenjuje (opravlja kontrolo) kravo molznico in kravo dojiljo?

- Kontrola po **A metodi**:
pooblaščen oseba "kontrolor", primerno usposobljen za ta opravila
- Kontrola po **B metodi**:
rejec ali lastnik črede – primerno usposobljen za opravljanje kontrole
- Kontrola po **C metodi**:
rejec ali lastnik črede (primerno usposobljen za opravljanje kontrole) in kontrolor

CILJI DRGMS:

- omogočiti sodelovanje rejcev pri izvedbi nalog za potrebe selekcije
- vzpostaviti zaupanje v korektnost zbranih informacij
- opozoriti na pomen spremljanja proizvodnih lastnosti za vodenje (management) reje

ZATO PROGRAM IZOBRAŽEVANJA:

Program izobraževanja

1. Seznanitev s pravilnimi načini tehtanja (*Peter Podgoršek, univ. dipl. inž.*)
2. Pomen tehtanja za izvedbo nalog rejskega programa (*viš. pred. mag. Marko Čepon*)
3. Načini rokovanja z živalmi ob tehtanju – etologija (*doc. dr. Dušanka Jordan*)
4. Pomen tehtanja za vodenje reje (*viš. pred. mag. Marko Čepon*)
5. Načini sporočanja podatkov Društvu (*Peter Podgoršek, univ. dipl. inž.*)

Ob koncu
izobraževanja
pridobitev potrdila!

