

2004-04-30

MLÉČNÁ UŽITKOVOST:

Kontrola mléčné užitkovosti:

- Ü Zapojeny všechny krávy ve stádě
- Ü Důsledná evidence
- Ü Měření mléka a objemu vzorku => kontrolní den

Metody:

- Ü A – provádí pracovník oprávněné organizace
- Ü B – provádí chovatel a pověřený pracovník
- Ü F – provádí sám chovatel

Odběr vzorků:

- Ü 25 – 30 ml - % tuků, bílkovin a laktózy
- Ü První kontrola nejdříve 6. den po otelení
- Ü Méně než 3 kg mléka => zaprahlá kráva

Kontrola dojitelnosti:

- Ü Absolutní průměrný výdojek
- Ü 50. – 180. den 1. laktace => standardizace na 100. laktací den

Kontrola dědičnosti: Stanovení plemenné hodnoty býků podle užitkových vlastností potomstva

Technologie a technika dojení:

Ü **Vazné ustájení** – dojení do konví nebo do potrubí

Ü **Volné ustájení** – dojírny, nutný:

- Klidný vstup a výstup krav
- Příprava dojnice
- Kontrola dojnice
- Kontrola vemene
- Klidné zacházení se zvířaty
- Šetrné a nepřerušované dojení
- Optimální technika

Ü **Ošetřování a skladování mléka:**

Filtrování mléka:

- Potrubí nebo před vtokem do chladicí nádrže
- Snížení teploty po nadojení – za 150 – 180 min na 3 – 5°C