

## Vijesti

Sl. list SFRJ br. 30 od 18. VII o. g. donosi slijedeće odluke:

**1. Odluka o minimalnoj otkupnoj cijeni kravljeg mlijeka** — Privredne organizacije koje se bave prometom ili preradom mlijeka kupovat će od privrednih organizacija i ustanova svježe mlijeko koje su ove organizacije proizvele, po cijeni koja ne može biti niža od 15,5 d za jednu masnu jedinicu.

Po minimalnoj cijeni iz stava 1. obračunavat će se svježe kravlje mlijeko i između pogona za proizvodnju kravljeg mlijeka iste privredne organizacije odnosno ustanove.

**2. Odluka o izmjeni Odluke o određivanju premija za kravlje mlijeko u god. 1964.** — Ovom Odlukom mijenja se premija za mlijeko od 15 d na 20 d (Sl. list SFRJ br. 1/64. u tački 1., stav 1 iznos: »15« zamjenjuje se iznosom »20«).

Obje ove odluke stupaju na snagu sa 17. VII o. g.

### Održano je savjetovanje o problemima mastitisa kod krava



Učesnici savjetovanja:

prof. dr Oklješa

dr Kopljar

dr Rižnar

vet. Žunić

vet. Mašansker

U organizaciji Savezne privredne komore — Savjet za poljoprivredu i prehrambenu industriju održano je 26. VI 1964. u Beogradu savjetovanje o mastitisu kod krava.

Podnesena tri referata: M. Šipka, J. Krejaković »Značaj mastitisa u govedarskoj proizvodnji i higijeni mlijeka«, J. Batis »Dijagnostika mastitisa«, B. Oklješa »Suzbijanje kroničnih kataraličnih mastitisa« i devetnaest koreferata iscrpno su obuhvatili problematiku mastitisa kod krava. Zapaža se da je spomenuti problem od naročitog značenja na društvenom sektoru proizvodnje radi čega nastaju veći gubici u rentabilitetu proizvodnje mlijeka i štete u mljekarskoj industriji, budući da je mlijeko koje potječe od mastitičnih krava manje vrijedno i neprikladno za mljekarsku preradu. Referat M. Šipke i V. Krejaković opširno je obradio u čemu se sastoje štete u mljekarskoj industriji.

Zbog promjene kazeina kod maštitisa nastaju štete kod prerade mlijeka bolesnih krava u sir. Glavne pojave koje se pri tome zapažaju jesu: produženo vrijeme sirenja tzv. »lijeno mlijeko«, zatim slaba kontraktilnost grušā radi čega se u njemu zadržava sirutka i napokon gubici kazeina i masti koji odlaze sa sirutkom uslijed nepotpunog podsirivanja. Jedan od uzroka ove pojave, kako navode referenti, je smanjenje ionskog kalcija u mlijeku i povećana količina serum-bjelančevina u mlijeku koje zatvaraju šupljine u grušā i na taj način sprečavaju otjecanje sirutke.

Gubici nastaju u preradi mlijeka krava s mastitisom prvenstveno zbog slabog randmana sira, jer se sa sirutkom gube najvažnije osnovne tvari mlijeka. Zbog povećane količine vode kao rezultat zadržane sirutke nastaju smetnje u zrenju sira i pri skladištenju. Zato se takav sir brzo kvari. Posljedica toga su novi materijalni gubici. Referenti navode da su štete zapažene i kod proizvodnje kondenziranog te sterilnog mlijeka. Budući da je umanjena termostabilnost takvog mlijeka, kondenzirano se mlijeko već pri preradi zgrušā ili se kasnije kod skladištenja zgusne.

Iz Zagrebačke mljekare podnesen je koreferat autora: Mašek, Magdić, Žunić i Horvat: »Uloga mljekarske industrije u zdravstvenoj zaštiti vimena«. U koreferatu autori iznose koje su glavne kvalitete mlijeka i potrebu mljekarske industrije za što kvalitetnijom sirovinom. U cilju zaštite proizvodnje donesen je »Pravilnik« koji postavljenim normativima klasificira mlijeko prema njegovoj higijenskoj kvaliteti. Precizirano je također koje se mlijeko smatra da potječe iz bolesnog vimena.

Na kraju savjetovanja doneseni su zaključci kako što efikasnije spriječiti mastitis kod krava.

**Zlatko Mašek**, veterinar, Zagrebačka mljekara

## **Tržište i cijene**

### ITALIJA KONTINGENTIRA UVOZ SIREVA

Nakon god. 1950. većina evropskih zemalja liberalizirala je uvoz sireva. Samo još Francuska, Norveška i Finska ograničavaju uvoz.

Nedavno je neočekivano talijanska vlada ograničila uvoz sireva. Ne zna se tačno iz kojih razloga. Smatra se da je to u vezi s predstojećim tržišnim redom EPZ, koji će stupiti na snagu, s poteškoćama u platnoj bilansi, ili da se izbjegne