

ratio up to 2:1 and 3:1 did not results in increased amount of milk, butter fat and dry matter content. 3. Pulsation ratios (2:1 and 3:1) proved to have highly significant ( $P < 0,01$ ) and very highly significant influence on increasing of specific gravity of milk and dry matter content without butter fat. 4. Since the increased pulsation ratios have no influence on milk yield and butter fat it seems impossible to get the highest butter fat residual fraction of milk from udder by means of pulsation ratio.

## Vijesti

### MARIBORSKO »MLEKO '79«

U Mariboru je od 17. do 21. X 1979. g. održan II specijalizirani sajam mlijeka, mlječnih proizvoda i opreme za mljekarstvo na kojem su sudjelovale 62 radne organizacije. Organizatori te zanimljive i korisne mljekarske priredbe bili su »Mariborski sejem« — Maribor, »Mlekosim« — Beograd, »Gospodarska zbornica Slovenije« — Ljubljana i Skupština općine Maribor. U sklopu te sajamske priredbe organizirana su bila stručna savjetovanja i sastanci, kušanje mlječnih proizvoda i prikaz rada pojedinih izloženih strojeva.



Prvog dana, nakon svečanog otvorenja Gospodarska zbornica Slovenije i to njena Komisija za proizvodnju kvalitetnih proizvoda široke potrošnje dodijelila je diplome mnogobrojnim radnim organizacijama za postignutu stalnu kakvoću proizvoda, za sudjelovanje na sajamskoj priredbi »mleko '79« i za postignutu kakvoću mlječnih proizvoda.

Drugog dana održano je savjetovanje o ekonomskim, tehnološkim i tehničkim problemima u mljekarstvu Jugoslavije. Održani su bili ovi referati:

Lazar Tanić: Smjernice razvoja mljekarstva Jugoslavije

Janez inž. Perović: Međusobna ovisnost razvoja govedarstva i mljekarstva  
Stjepan inž. Penić: Ekonomsko-tehnološki pogledi razvoja kratkotrajno steriliziranog mlijeka

Predstavnik tvrtke

»Foss Electric«: Napredna kontrola mlijeka i mlječnih proizvoda

Plenum komercijalista mljekarskih organizacija Jugoslavije održan je bio trećeg dana uz prikaz primjene ambalaže iz oplemenjenih kartona u prehrabenoj industriji.

Četvrti dan bio je posvećen Agronomskoj školi Maribor uz stručno predavanje o proizvodnji krme i higijenskoj proizvodnji mlijeka. Kušanje mlječnih proizvoda ponudile su mljekare iz Srbije i Vojvodine.

Zadnjeg, petog dana organizirano je bilo kušanje mlječnih proizvoda iz Hrvatske, Bosne i Hercegovine, Makedonije i Slovenije.

Deset dana ranije, prije zvaničnog otvorenja spomenute sajamske priredbe izvršeno je ocjenjivanje mlječnih proizvoda. Ukupno je bilo dostavljeno 257

