

Sl. 3 — Prerez polumentalera

Sir je naročito dobrog okusa i mirisa, što potječe od dobre kvalitete mlijeka koje se sakuplja u užem području brežuljkastih naselja.

Mlijeko se doprema u pogon putem vozara i ličnog donosa proizvođača tako da je svježe i još toplo. Doprema takvog mlijeka, neposredno nakon mužnje, ima svoje prednosti, a njegova higijenska kvaliteta ukazuje i na veliku mljekarsku kulturu i dugogodišnju tradiciju mljekarenja u tom kraju.

Mljekara posluje bez poteškoća — odgovorio nam je direktor Kmetijske zadruge Črnomelj. U pogonu se prerađuje dnevno cca 800 l mlijeka u sir polumentaler. Prodaje se u vlastitoj reziji, koja teče normalno, tako da zaliha nema.

Lj. Dvoržak

Vijesti

SIMPOZIJ O UNAPREĐENJU PREHRANE

U okviru ovogodišnjeg Međunarodnog proljetnog zagrebačkog velesajma organiziralo je Društvo za unapređenje prehrane naroda u SRH 21. i 22. IV o. g. simpozij o unapređenju prehrane.

Ssimpozij je otvorio 21. IV prof. dr inž. Laćam Marijan, predsjednik društva. Tog dana podnjeli su referate: prof. dr Vajić Božidar »Osvrt na kvalitet i ispravnost naših prehrambenih proizvoda u vidu suvremenih principa kontrole«, prof. dr inž. Milatović Ljubomir »Kritički osvrt na naše propise o kvalitetu proizvoda na bazi žitarica«, Setimski Biserka, dipl. inž. i Benger Smilja, dipl. inž. »Kvalitetne karakteristike raznih sorta pšenice«, Marković Đuro »O kvalitetu pekarskih proizvoda u odnosu na kvalitet i sortu pšenice i kvalitet brašna«, inž. Šumarač, inž. Ljubisavljević i dr Jović »Služba tržne inspekcije u proizvodnji i prometu namirnica«, dr Stošić Slobodan »Zdravstveni nadzor nad kvalitetom namirnica« i Mautner Mihajlo, dipl. inž. »Značaj interne kontrole na kvalitet finalnog proizvoda u prehrambenoj industriji«.

22. IV u Sekciji za konditorske proizvode održano je 7 referata, a u Sekciji za mlijeko i mlječne proizvode održali su referate:

Markeš Matija, dipl. inž. »Osvrt na naše propise o mlijeku i mlječnim proizvodima«

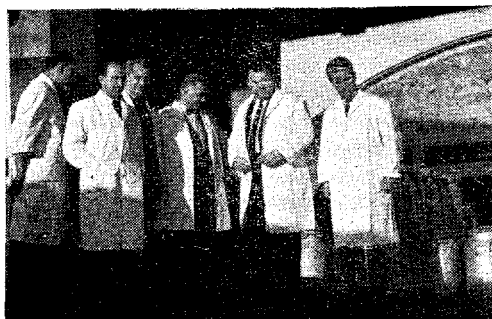
Rac Zlata, dipl. inž. »Značaj interne kontrole kvalitete mlijeka i mlječnih proizvoda«

Rybak Marijan, dipl. inž. »Kvaliteta i ispravnost mlijeka i mlječnih proizvoda« Crnobori Marija, dipl. inž. »Kvalitet mlijeka u prahu domaće proizvodnje i njegova trajnost«

Osim toga u Sekciji za meso, ulje, mast i koncentrata za juhe održano je 7, a u Sekciji za voće i povrće 4 referata.

PREGLED UREĐAJA ZAGREBAČKE MLJEKARE PO PREDSTAVNICIMA UNICEF-a

Predstavnici Glavnog ureda UNICEF-a u Parizu P. Larsen i Paul Biron u prisutnosti dipl. inž. Dušana Pavličić i dipl. inž. S. Živanović iz Instituta



za mlekarstvo Jugoslavije te dipl. inž. Mije Fažo i dipl. inž. Darka Škrinjar iz Zagrebačke mljekare, pregledali su mljekarske uređaje, koji su po UNICEF-u dani na korištenje Zagrebačkoj mljekari.

Iz domaće i strane štampe

U Švedskoj neprestano se smanjuje proizvodnja mlijeka (No 30/65) — Proizvodnja mlijeka u Švedskoj god. 1963./64. smanjila se prema 1962./63., za 3% na 36 milijuna q. Glavni uzrok smanjenju jest činjenica da proizvodnja mlijeka traži intenzivan rad i opterećuje proizvodača, pa se zato prelazi na proizvodnju žitarica i povrća. Kolika je ta preorientacija proizlazi iz toga što se ukupno stanje krava samo u jednoj godini smanjilo za 7%.

Američki vojnici radije uzimaju mlijeko nego druge živežne namirnice (No 39/65) — Ispitivanja su provedena kod mladih vojnika u Fort Carson u državi Colorado. Vojnici su mogli mjesec dama

birati hranu u obrocima. Oni nisu znali da ih se promatra ali svaki izbor bio je brižljivo zapisano. Mogli su birati: mlijeko, meso, ribu, piletinu, povrće, salatu i dr. Vojnici su najčešće izabrali mlijeko. Kod ovako slobodnog izbora vojnici su prosječno popili na dan po 1½ litre mlijeka, dok su redovito dobivali na dan ½ litre mlijeka.

Inače u Americi je mlijeko popularno piće. Osim vode ono se najviše pije. Bez sumnje tome je pridomnjela prohibicija (između 1920 i 1933), ali još više i zdravstvena propaganda za potrošnju mlijeka. U restoranima može se u svako doba dobiti mlijeko. Ono je homogenizirano i jako ohlađeno.

(Schw. Milchzeitung)