

Takođe želimo da se zahvalimo drugu Jovanović inž. Velimiru st. asistentu Instituta za mlekarstvo iz Novog Beograda, koji je učesnicima seminara održao uspešno predavanje popraćeno projekcijama iz oblasti primarne obrade mleka.

Radnicima koji su stekli stepen stručnog obrazovanja visokokvalifikovanog radnika prehrambene industrije — smer mlekarstvo, iskreno čestitamo i želimo da teoretsko obrazovanje stečeno na seminaru prenesu u praksu!

Takođe zahvaljujemo Tehničkom narodnom univerzitetu u Beogradu na uloženom trudu da seminar što bolje uspi i da jedan deo radnika stekne novi stepen obrazovanja, koji će koristiti ne samo njima nego i celokupnom našem društvu!

Miloš Mesner

Institut za mlekarstvo N. Beograd

Iz domaće i strane štampe

U Danskoj se ove godine uskladištuju veće količine ljetnog vrhnja (No. 16/67.) — Ove godine će se u Danskoj skladištiti veće količine ljetnog vrhnja, da se poboljša kvaliteta zimskog maslaca. U god. 1966. skladišto se smrznuto ljetno vrhne koliko odgovara proizvodnji 1400 t maslaca. Ove godine u skladištima će se držati toliko koliko odgovara za cca 2500 t maslaca. Smrznuto vrhne će se zimi miješati sa svježim i preraditi u maslac najbolje kvalitete (»Lurpák«). Danski odbor za maslac daje finansijske potpore mljekarama, koje će ljeti skladištiti vrhne za zimu, kako bi se time poboljšala kvaliteta zimskog maslaca i da se predusretne oskudica koja se obično javlja zimi.

(Molkerei-Zeitung, 1967.)

O mljekarskoj statistici u Švicarskoj za god. 1966. (No. 27/67). Sekretarijat u Brougg-u iznio je interesantne podatke za god. 1966. Proizvodnja komercijalnog mlijeka od 24,28 milijuna kvintala premašila je prošlogodišnju za 1,9%. Uvelike je varirala prema područjima, tako npr. u Argovie-u i u centralnoj Švicarskoj smanjena je proizvodnja za 1,9 i 1,3%, u ist. Švicarskoj se nešto povećala od 0,8 na 1,3%, na bernskom području za 2,4%, a u romanskoj Švicarskoj varira proizvodnja između 5 i 11%. Svakako se mora uzeti u obzir da je prošle godine vladala slinavka i šap.

Prosječni procenat masti se u god. 1966. smanjio na 3,79%, dok je god. 1965. iznosio 3,82%. U usporedbi s god. 1965. najviše se smanjio % masti u februaru, martu, septembru i oktobru 1966.

Količina mlijeka za direktnu potrošnju smanjila se za 1,8%, dok se proizvod-

nja jogurta povećala za 3,9%, konzumnog vrhnja za 2,5%. Ukupna količina proizvedenog vrhnja u god. 1966. neznatno je varirala, dok se povećala proizvodnja vrhnja za kavu za 10,5%. Količina mlijeka za proizvodnju konzervi smanjila se za 4,9%, dok se za proizvodnju sireva povećala za 3,9%, za proizvodnju maslaca povećala se za 4,2%, u usporedbi s god. 1965.

Potrošnja ementalca povećala se za 2,5%, grojera i sličnih sireva za 10,8%, a zbrinze za 19,3%. Proizvodnja appenzell sira se povećala za 6,1%, dok se tilzita smanjila za 3,6%, mekih sireva za 2,3%, a ostalih vrsti sireva s manje sadržine masti od prosjeka od 9 na 20%.

God. 1965. smanjila se proizvodnja mlječnog praška iz punomasnog mlijeka za 4,4%, dok mlječnog praška iz obranog mlijeka povećala za 5,2%, tako da je postignuta rekordna proizvodnja od 188 000 q.

Interesantna je potrošnja mlijeka i mlječnih proizvoda po stanovniku:

1965. 1966. razlika

		kg	156	152	—2,6%
sireva					
vl. proizvodnja	kg	6,72	6,49	—3,4%	
inoz. proizvodnja	kg	2,08	2,21	+6,3%	
Ukupno:	kg	8,80	8,70	—1,1%	
maslaca	kg	6,64	6,48	—2,4%	
konz. vrhnje	kg	3,57	3,70	+3,6%	
mlijeka, mlj. proiz.					
ukupno, od toga	kg	425	418	—1,6%	
proizv. u Švicar.	%	85,0	85,4		
proizvodnja u	%				
potrošnje	%	104,2	106,6		

(Schw. Molkereizeitung, 1967.)