

Iz domaće i strane štampe

Kontinuirana proizvodnja svježeg kravljeg sira — (Kontinuierliche Quarkherstellung, Welt der Milch 45/1962) —

MVG Hennef-Sieg (poslovda dr Brück) je 24. X 1962. u svojem pogonu Felderhoferbrücke-Broeleck (poslovođa A. Weitzel) pokazao javnosti i predstavnicima štampe svoj novi uređaj. U prostranoj svijetloj i dobro uređenoj mljekari za svježi kravljji sir tt Bergedorfer-Eisenwerke postavila je svoj separator za svježi kravljji sir, što su ga mnogi stručnjaci prvi puta vidjeli na Međunarodnoj mljekarskoj izložbi u Forumu u Kopenhagenu za vrijeme svjetskog kongresa na mjestu gdje je izlagala tt Alfa-Laval.

U dva stojeća tenka od po 6.000 l sadržine gruša se mljeko. Gruš se s pomoću turbomješalice obrađuje i Fristam-specijalnom crpaljkom kao homogena masa uvodi u BE-separator za svježi kravljji sir koji odvaja gruš od sirutke. Gruš se s pomoću Fristam-crpaljke po tiskuje u BE-pločasti hladnjak koji se hladi s pomoću ledene vode i snizuje temperaturu od 30°C na 5°C. Odatle se gruš prosljeđuje u Benhil stroj za automatsko pakovanje gdje se pakuje u kaširane alu-folije. Kapacitet na sat je oko 5.000 l mljeka, dakle oko 1200 kg svježeg kravljeg sira. Kod proizvodnje svježeg kravljeg sira uz dodatak masti može se lako umetnuti mješalo prije nego se sir pakuje.

Ovaj uređaj radi samo s 2 radnika, i cijeli agregat se bez većeg utroška radne snage redovito kemijski čisti. Dio proizvodnje se prema potrebi pakuje u pehare. Godišnje se prerađuje preko 11 milijuna kg mljeka u neko 3.000.000 kg svježeg kravljeg sira i to oko jedne trećine prerađuje se u posni svježi kravljji sir, a dvije trećine s 20% odnosno 40% masti. Tendencija je ipak više za posni svježi kravljji sir. Uzorci tog sira su najbolje ocijenjeni, a uprava pogona predviđa s velikim optimizmom daljnji razvoj proizvodnje.

Procjena svjetske proizvodnje mljeka god. 1962. — Svjetska proizvodnja mljeka se god. 1962. povećala za cca 1% prema god. 1961. To objavljuje Ministarstvo poljoprivrede SAD na osnovu predbježne procjene prinosa u 34 zemlje koje sudjeluju s ukupno 85% svjetske proizvodnje. Prema toj procjeni ove zemlje proizvele su ukupno cca 620 milijarda libra (1 libra = 0,453 kg) kravljeg mljeka prema 611 milijarda libra u god. 1961. i 597 milijarda libra u god. 1960. U Zapadnoj Evropi vjerojatno će se proizvodnja mljeka povećati više od 1%.

U Danskoj će se zatvoriti 800 mljekara? — Danski savez mljekara na prošlogodišnjem sastanku delegata u Aarhusu zaključio je da osnuje fond za razvoj i racionalizaciju mljekarstva. Fond će raspolagati s 25 milijuna dkr. Sredstva za to će se dobiti iz računa izvoza mljeka. Na ovom kontu će se sakupljati daće dobavljača danskog konzumnog mljeka za američke vojne jedinice koje se nalaze u Saveznoj republici.

Danski stručnjaci cijene da će se u toku narednih godina od 1300 mljekara nekih 800 zatvoriti. Već od god. 1958. prosječno se na godinu zatvorilo 40 uglavnom manjih mljekara. Po mišljenju stručnjaka prijelazom na veće mljekarske pogone zaštedjet će se godišnje nekih 50 milijuna dkr. Ova strukturna promjena odgovara zahtjevu da se poboljša plasiranje većih količina proizvoda iste kvalitete.

Danske mljekare su od 30. IX 1961. do 1. X 1962. prerađile nekih 5 milijarda kg mljeka. 67% dobavljenog mljeka prerađeno je u maslac, 15% u sir, a 12% plasirano je kao konzumno mljeko. Proizvodnja maslaca je iznosila 171 milijun kg, tj. za 1% je veća od god. 1960./61., dok je proizvodnja sira iznosila 115 milijuna kg, tj. smanjila se za 4%.

Visokokvalificirani mljekar sa 10 godina radnog staža i to na rukovodećim položajima, traži odgovarajuće mjesto.

Uvjet — stan za obitelj!

Odgovor na Uredništvo lista!