

uzimanja mlijeka. On osim toga preporuča mlijeko i kod srčanih mana kao kod bronhitisa.

Nobelovac Ilja Mečnikov (1845—1916) pošao je dalje. Taj veliki saradnik Louis Pastera je dokazivao da jogurt potiskuje bakterije »vrenja i gnjiljenja« u kolonu, a time da se kupira stvaranje indola glavnog uzročnika arterioskleroze, i da dugi život mnogi ljudi zahvaljuju tome što uživaju jogurt ili neka druga njima slična mlijeka fermentirana laktobacilima.

LITERATURA

1. Gordon B. L.: Medicine throughout Antiquity, Davis Comp., Philadelphia, 1949.
2. Lucas H. S.: A Short History of Civilisation, Mc Graw-Hill-Book-Company inc. 2. izd., New-York-Toronto — London 1953.
3. Nikolić N.: Higijena društvene ishrane, Hrana životinjskog porijetla, Sarajevo, Tom. 3 i 4 1959.
4. Turner R.: The Great Cultural Traditions (The Foundation of Civilisation), Vol. I, New-York — London, 1941.
5. Buhler-Oppenheim K.: Milch und Milchtiere im Kult, Ciba Zeitschrift 10/1948 4252.
6. Buess H. i Mamlock G.: Die Milch in der Therapie der neueren Zeit, Ciba Zeitschrift 10/1948, 4266.
7. Tomić-Karović K.: Lactobacillus acidophilus acidophilus mlijeko, Mlijeko, str. 51, Zagreb 1966.
8. Peiper A.: Chronik der Kinderheilkunde, Leipzig 1958.
9. Birket-Smith Kaj: Putovi kulture, Zagreb, 1960.
10. Zimmer H.: The Art of Indian Asia. Its Mythology and Transformations. New York, 1955.

Vijesti

POSTUPAK ZA OSTVARIVANJE PREMIJE ZA KRAVLJE I OVČJE MLIJEKO

U Sl. listu SFRJ br. 20/68. od 22. IV o. g. izašla je naredba o načinu i postupku za ostvarivanje premije za kravlje i ovčje mlijeko u godini 1968. Navodimo izvod iz naredbe:

»Korisnik premije podnosi zahtjev za premiju Službi društvenog knjigovodstva, kod koje ima žiro račun.

Pod kravljim i ovčjim mlijekom **vlastite proizvodnje** (za koje se ostvaruje savezna premija od 0,3 nd po 1 litri) podrazumijeva se mlijeko koje korisnik premije proizvede **u vlastitoj režiji**. Pod mlijekom proizvedenim u kooperaciji s individualnim proizvođačima (za koje se ostvaruje savezna premija od 0,10 nd po 1 litri) podrazumijeva se kravlje i ovčje mlijeko proizvedeno na osnovu ugovora o kooperaciji.

Mlijeko, za koje se isplaćuje premija, treba da sadržava najmanje 3,2% mlječne masti. Za ono koje sadržava manje od 3,2% ne može se ostvariti premija niti se količina takovog mlijeka može preračunavati na količine s 3,2% mlječne masti radi ostvarivanja premija.

Mlijeko s više od 3,2% mlječne masti preračunava se na količinu sa 3,2% mlječne masti. Za **kravlje mlijeko** preko 4% mlječne masti preračunava se kao da sadržava 4% mlječne masti, a za **ovčje mlijeko**, koje sadrži više od 5% mlječne masti preračunava se kao da sadrži 5%.

Uz zahtjev za premiju korisnik premije dužan je priložiti priloge od 1—7 navedene u spomenutom Službenom listu, a osim toga dužan je u roku od 3 mjeseca od dana kad je naplatio premiju iz sredstava saveznog budžeta podnijeti dokaz, da je premija u iznosu od 0,10 nd po 1 litri kravlijeg i ovčjeg mlijeka, koja se osigurava u republičkom propisu, naplaćena od kupca odnosno pogona ili prodavaonice korisnika premije. Ako korisnik ne podnese ovaj dokaz (prijepis virmanskog naloga) u određenom roku, dužan je u daljnjem roku od 8 dana vratiti iznose premije naplaćene iz saveznog budžeta.

Služba društvenog knjigovodstva, nakon što utvrdi ispravnost zahtjeva u pogledu obračuna i dokumentacije, odobrava iznos premije u korist žiro računa korisnika premije.

Ova naredba stupila je na snagu osmog dana od dana objavljivanja u Službenom listu SFRJ.

Iz domaće i strane štampe

Promjena strukture u švedskoj mljekarskoj industriji (No 12/68) — Na poziv tte »Tetra Pak, Lund« u Švedskoj stručni novinari poznatih mljekarskih listova i časopisa o pakovanju Norveške, Švedske, Danske, Engleske, Beneluxa, Francuske, Savezne Republike Njemačke, Svicarske i Italije obišli su neke švedske mljekare, da se osvjedoče o razvoju Tetra Paka.

Novinari su prispjeli u Stockholm, a put ih je dalje vodio kroz srednju i južnu Švedsku do Malmöa.

O strukturnoj promjeni švedske mljekarske industrije iznose spomenuti novinari sljedeće:

Poljoprivreda u Švedskoj, a s time proizvodnja mlijeka i mljekarska industrija proživljavaju znatne i presudne promjene u strukturi. U poljoprivredi i mljekarstvu ide se za centraliziranjem. Prema procjeni 1967. bilo je u Švedskoj 838 000 krava, a krajem 1966. 912 000, tj. za 8% manje. Istovremeno se godišnji prosjek mlijeka po kravi povećao na 3900 kg. Računa se, da će se 1968. povećati na 4000 kg. Broj proizvođača mlijeka smanjio se na 116 500, tj. u jednoj godini za otprilike 10%. Isporuka mlijeka u mljekare iznosila je 3 050 000 t, što je za 6% manje nego 1966.

Promjena strukture švedske mljekarske industrije još nije dovršena.

Broj mljekara bio je:

Godina	Broj mljekara	Godina	Broj mljekara
1935.	1576	1960.	426
1940.	984	1965.	280
1945.	817	1966.	260
1950.	637	1967.	235
1955.	551		

Od god. 1945. do 1960. smanjio se broj mljekara za polovicu, a do god. 1967. za 3,9 puta.

U god. 1967. povećala se prodaja konzumnog mlijeka za neko 2%. Ukupno je prodano 1,070.000 t.

Usprkos znatnom smanjenju proizvodnje i 2% povećanoj potrošnji još uvijek u Švedskoj ima viška mlijeka. Uglavnom se od viška proizveo maslac. Najviše se maslaca izvezlo u Englesku, a manje količine u 10 drugih zemalja. Ukupni izvoz maslaca prošle godine iznosio je 5110 t, a sira 4250 t.

Švedska ima 25 distrikata. U sjevernim distriktima je priliv mlijeka vrlo malen, a prema jugu sve veći. Distrikt gdje je Stockholm, obuhvaća 1/4 od ukupne količine isporučenog mlijeka. U tom distriktu je 1/2 od ukupno broja stanovnika. Centralna mljekara u Stockholmu dobavlja mlijeko iz zapadnih i južnih distrikata.

Mljekarska zadruga M. C. je jedna od najvećih mljekarskih poduzeća u svi-