

poslovnom udruživanju, pa je donesen zaključak, da se u vezi s time sazove Upravni odbor Stručnog udruženja mljekarskih organizacija Jugoslavije u Beogradu s dnevnim redom »Organizaciona pitanja iz mljekarstva u svijetlu novih propisa«.

Osim toga je zaključeno:

- da u naučni savjet Instituta za mljekarstvo FNRJ uđe kao predstavnik mljekara ing. Đorđe Butraković;
- da se zamoli Institut da produži rok za razmatranje predloženih tema i zadataka za razdoblje od 1961—1965.
- da se odobrava upis OPZ Pito-maća u članstvo Udrženja;
- da se odobrava da ing. M. Mar-

keš prisustvuje seminaru o topljenju sireva, koji će se održati u Ludwigs-hafenu;

— da se ispita mogućnost osnivanja Centra za izobrazbu kadrova i da se na jednoj od idućih sjednica izvesti o tome Odbor.

Ujedno je dr. D. Sabadoš izvijestio o pripremama za uvođenje mljekarskog smjera na PF, a dr. A. Petričić o održanom tečaju za tvrde sireve po ekspertu FAO g. Paul Ducrueta i o pripremama za organiziranje tečajeva za kvalificirane i visokokvalificirane radnike.

K.

IZ DOMAĆE I STRANE ŠTAMPE

Najviše prodajne cijene stočne krme industrijskog porijekla — Odlukom SIV-a od 21. VII. 1960. (Sl. list 31/960) određene su najviše prodajne cijene stočne krme industrijskog porijekla, i to za:

	Din/kg
suncokretovu sačmu	25
suncokrétu pogaću	28
sojinu sačmu	55
sojinu pogaću	60
sačmu od uljanje repice	18
pogaće od uljanje répice	22
mekinje	21
kikirikijevu sačmu	55
kikirikijevu pogaću	60
sačmu od sjemena bundeva	25
pogaće od sjemena bundeva	28
suhe rezance od šeć. repe	13
urodice	16

Ove cijene vrijede kao najviše prodajne cijene proizvođača feo utovareno u vagon ili brod u najbližoj utovarnoj stanici proizvođača.

Cijene mekinja i urodice na malo oblikuju se na osnovu nabavne cijene, troškova prijevoza i prometa.

Stogodišnjica poljoprivredne i šumarske nastave — 19. XI. 1960. navršava se 100 godina, otkako se na Gospodarsko-šumarskom učilištu u Križevcima god. 1860. započelo redovnom poljoprivrednom i šumarskom nastavom. 19. XI. o. g. održat će se svečane akademije u Križevcima i Zagrebu, a usto i savjetovanja. Odbor za proslavu izdat će o tome spomenicu.

Pokroviteljstvo nad proslavom preuzeo je predsjednik Republike drugi Josip Broz Tito.

Zabranjena prodaja nepasteriziranog mlijeka u Ljubljani — U svim općinama Ljubljane zabranjena je prodaja nepasteriziranog mlijeka (Sl. list br. 28 od 18. VIII. 60.). U bežigrajskoj općini je izuzeto područje naselja: Jarše, Kleče, Savlje i Tomačevo. Područje unutar granice općine Rudnik točno je opisano. U ostalim općinama na području uže gradske okoline vrijedi zabrana prodaje nepasteriziranog mlijeka. U Šentvidskoj općini moraju se držati spomenute odluke ova naselja: Podgora, Poljane, Pržanji, Šentvid, Trata i južni dio naselja Vižmarje do željezničke pruge. Nadzor nad provedbom ove odluke obavljat će sanitarna i tržna inspekcija. Za prekršitelje ove odluke određena je globa do 20.000 dinara.

(Kmečki glas br. 35/1960.)

Proizvodnja mljekarskih strojeva u Zap. Njemačkoj — Savezni statistički ured Njemačke nedavno je izdao statističke podatke (bez Saara i Berlina) o industrijskoj proizvodnji u razdoblju od god. 1956. do 1959. Podaci obuhvaćaju industrijska poduzeća sa 10 i više radnika.

Iz ovih podataka je vidljivo, da se godišnja vrijednost proizvodnje mljekarskih strojeva uključivo pribor, pojedinačne i doknadne dijelove posljednje 4

gcd. kretala između 100,7 i 127,2 milijuna DM (1956. 100,7 mil. DM, 1957. 105,7, 1958. 125,0 i 1959. 127,2 mil. DM). U spomenutom razdoblju povećala se vrijednost proizvodnje za 26,5 mil. DM (26,3%).

Vrijednost strojeva za mužnju iznosiла je god. 1956. 24,4 mil. DM, 1957. 29,2, 1958. 38,4, a 1959. 43,4 mil. DM.

Proizvodnja centrifuga za mlijeko, i to za poljoprivredne pogone u mljekare u razdoblju od 4 posljednje godine smanjila se od 7,2 na 5,2 mil. DM (za 28%). Najviše se smanjila god. 1957. kada je vrijednost proizvodnje iznosila 5,55 mil. DM.

Povećanje poljoprivredne proizvodnje u svijetu god. 1958/59 — Prema podacima FAO-a god. 1958/59. povećala se poljoprivredna proizvodnja za 4%. Najviše se povećala u Sj. Americi, Oceaniji i Istočnoj Evropi sa Sovjetskim Savezom. U spomenutim područjima cijeni se, da se poljoprivredna proizvodnja povećala za 6—10%. Dok se prosječna poljoprivredna proizvodnja povećala za neko 4%, prosječno povećanje pučanstva u spomenutim zemljama iznosi oko 1,6%. Posljednjih godina polagano se povećava poljoprivredna proizvodnja osobito u razvijenim zemljama, u kojima je ona dosegla najveću visinu prvih poratnih godina.

Proizvodnja mlijeka u Austriji — Prema ocjeni ove godine proizvest će se u Austriji 2,7 milijarde litara mlijeka. U Austriji ima 1,1 mil. krava. Prosječna mlijecnost po kravi na dan iznosi 6 litara, odnosno 2.433 kg na godinu. Od 430.000 poljoprivrednih domaćinstava u Austriji, njih 380.000 bavi se proizvodnjom mlijeka. U Austriji ima oko 500 pogona za preradu mlijeka i oko 10.000 zasebnih mljekarskih radnja. U 30.000 prodavaonica na malo prodaje se maslac i sir. Godišnji dohodak mljekarstva iznosi oko 4 milijarde šilinga.

Anketa o mlijeku u bocama i kartonskoj ambalaži — Prije nekoliko mjeseci glavne dnevne novine u švedskom gradu Göteborgu na vlastitu pobudu provedle su anketu među svojim čitaocima o prednosti mlijeka u bocama ili u kartonskoj ambalaži. 97% čitalaca bilo je za mlijeko u bocama. Anketa među čitaocima spomenutih listova imala je nedostatak s obzirom na strukturu čitalaca, a i iz drugih razloga, tako na proni koji su zadovoljni s dosadašnjom ambalažom mlijeka, spontano su pozitivno odgovorili na postavljena pitanja u

anketnim upitnicima, a nisu to učinili oni, koji su nezadovoljni.

Jedan za to pozvani sveučilišni institut u Göteborgu proveo je također anketu o tom pitanju. 69% bilo je onih, koji su za staklenu ambalažu, 21% nije izrazilo posebne želje za način pakovanja, a samo 9% od upitanih izjasnili su se za kartonsku ambalažu.

I u Saveznoj Republici Njemačkoj, jedan institut za ispitivanje javnog mišljenja proveo je sličnu anketu kao i u Švedskoj. 73% bilo je za staklenu ambalažu.

Uništavanje muha u mljekarama — Na upit, koja su najzgodnija sredstva za uništavanje muha u pogonima živežnih namirnica, odnosno u mljekarama, dr. H. Froener je dao ovaj odgovor: Imaju više sredstava i načina za uništavanje muha. Sredstva, koja se upotrebljavaju za uništavanje, otrovna su (kontaktna sredstva na trakama, malim kuglicama, tabletama za dimljenje, tanjurićima ili u tekućini za štrcanje), pa treba paziti, da ne bi došpjela u mlijeko ili u mliječne proizvode. Poznato je, da moderni insekticidi izazivaju akutna i kronična otrovanja kod ljudi, a ta se sredstva mogu koncentrirati i u mliječnoj masti. Kemijski, t. zv. kontaktni insekticidi dolaze u promet pod ovim kraticama: DDT, HCN, CCS, CBAO, Hexa, Toxol i t. d.

U prvom redu treba spriječiti ulaz muha u mljekare (mrežama na prozorima i vratima i štrcanjem sredstava, koja sadržavaju dymetylphthalat, i to izvan mljekare i pred otvorima, kroz koje mogu ući muhe). Dovoljnom ventilacijom i jakom cirkulacijom zraka zastrašuju se muhe. Osim toga treba obratiti najveću pažnju čistoći prostorija u mljekarama i izvan njih i tako spriječiti da se muhe ne razmnažaju. Na kraju navodi on, da još zasad nema idealnog sredstva za uništavanje muha u mljekarama.

Mljekarska izložba u Londonu od 25. do 28. X. 1960. — Udruženje engleskih mljekarskih farmera organizira od 25. do 28. X. o. g. u »Olympia«, London, mljekarsku izložbu. Ovakva izložba se svake godine održava (od god. 1876.). Na izložbi izlagat će se muzna stoka, svinje, perad, strojevi i oprema za proizvodnju, sabiranje, distribuciju i hlađenje mlijeka, mliječni proizvodi, sladoled i sl.