

## STRUČNI SASTANAK SEKCIJA

Sekcija za proizvodnju i otkup mlijeka i Tehnološka sekcija Udruženja mljekarskih radnika SRH održale su zajednički sastanak 12. ožujka 1981. godine u maloj dvorani Privredne komore grada Zagreba. Sastanku su prisustvovali predstavnici mljekara SR Hrvatske kao i Prehrambeno-tehnološkog fakulteta iz Zagreba, Poljoprivrednog fakulteta Zagreb, Saveznog i republičkog Zavoda za kontrolu mjera i dragocjenih kovina, Tvornice laboratorijske opreme »Tlos« iz Zagreba, Poljoprivredne stanice Zabok, Veterinarskog fakulteta Zagreb, Veterinarskih zavoda SR Hrvatske, Stočarsko-seleksijskog centra SR Hrvatske i Udruženja mljekarskih radnika SR Hrvatske. Voditelj sastanka bio je inž. Stjepan Brlek.

Sastanak je imao ovaj dnevni red:

1. Z. Mašek, mljekara »Dukat«, Zagreb: »Izvještaj o provedbi zaključaka prošlog stručnog sastanka o laktodenzimetrima domaće proizvodnje«.

2. V. Novičević, Savezni zavod kontrole mjera, Beograd: »Značenje Saveznog zavoda za kontrolu mjera i dragocjenih kovina u nadzoru mjernih uređaja u mljekarstvu SFR Jugoslavije«.

3. M. Bela, mljekara »Sirela«, Bjelovar: »Zapažanja o vrijednosti automatskog analizatora »Multispec« pri četverodnevnom pokusnom radu u Prijemnom laboratoriju mljekare »Sirela« u Bjelovaru.

4. B. Majhen, Poljoprivredna stanica Bjelovar: »Prijedlog uvođenja bezmasne suhe tvari mlijeka kao nove osnove za određivanje otkupne cijene mlijeka«.

5. D. Štritof, sabirač mlijeka Dubravica: »Kako iskorištavam otpadnu toplinu oslobođenu pri hlađenju mlijeka«.

6. Prijedlog tema za idući stručni sastanak.

7. Razno.

Nakon završenog dnevnog reda i vrlo žive i bogate rasprave, doneseni su ovi zaključci.

1. Savezni zavod za standardizaciju treba što hitnije usaglasiti svoj Pravilnik o kvaliteti mlijeka i proizvoda od mlijeka s Zakonom o mjernim jedinicama i mjerilima iz 1976. godine koji je stupio na snagu 1. siječnja 1981. godine. Isto tako, treba Savezni komitet za zdravstvo i socijalnu zaštitu usaglasiti svoj pravilnik o metodama obavljanja analiza i superanaliza mlijeka s novim Zakonom o mjernim jedinicama i mjerilima. Tvornica »Tlos« i drugi proizvođači laktodenzimetara, nakon što se odredi nova mjerna jedinica za gustoću mlijeka, umjesto specifične težine, moraju izvršiti standardi-

zaciju laktodenzimetra prema novo određenoj mjernoj jedinici i propisima JUS-a.

Zapaženo je, da je prošlo šest mjeseci od prvog sastanka sekcije, kada je započeta bila rasprava o nevoljama s našim laktodenzimetrima domaće proizvodnje zbog krivo odabrane mjerne jedinice, i da nije ništa učinjeno od strane nadležnih inspekcijskih organa i samih proizvođača laktodenzimetara. Baš suprotno, pojavio se novi proizvođač laktodenzimetara s netočnom mjernom jedinicom. Još su u upotrebi netočni laktodenzimetri.

2. Savezni zavod za kontrolu mjera poduzet će sve sa svoje strane da se mljekarske laboratorijske naprave, hladionici za mlijeko, brojila i posude podvrgnu redovitom nadzoru.
3. Korisna su bila iskustva mljekare »Sirela« s novim elektronskim aparatom za analize mlijeka koji istodobno određuje postotak mlječne masti, bjelančevine, mlječni šećer i suhu tvar. Dosadašnje analize mlijeka koje se temelje samo na rezultatu mlječne masti ne mogu zadovoljiti točnu prosudbu tehnološke kakvoće mlijeka.
4. Prihvaća se prijedlog inž. B. Majhena iz Bjelovara, da se razmotri uvođenje bezmasne suhe tvari mlijeka kao nove osnove za obračun mlijeka proizvođačima. O tome obavijestiti Savjet tehnologa pri Institutu za mljekarstvo u Beogradu koji ima već određenu komisiju za izradu prijeloga o novom načinu plaćanja mlijeka.
5. U našem mljekarstvu gube se goleme količine otpadne topline, pa je iskorištenje te topline u sabiralištu Dubravica kraj Zagreba izvrstan putokaz.
6. Za idući sastanak sekcija predložena je rasprava o otpadnim vodama u mljekarama.



Sudionici sastanka