
Prijedlog standardizacije metoda procjene senzorske kakvoće mliječnih proizvoda

Na 26. Simpoziju za Mljekarsku industriju održanom u Lovranu od 24. do 26. veljače 1988. godine izabrana je komisija u sastavu: prof. dr. M. Filajdić, dr. Lj. Kršev, prof. dr. M. Carić, sa zadatkom da izradi prijedlog standardizacije metoda za procjenu senzorske kakvoće mliječnih proizvoda. Komisija je odlučila da izradi nacrt prijedloga općih i posebnih standarda. Na Simpoziju je prihvaćeno da komisija svoje prijedloge objavljuje u časopisu MLJEKARSTVO kako bi obavijestila što širi krug stručnjaka naše mljekarske industrije.

Zainteresiranima će biti omogućeno da svoje primjedbe i prijedloge na objavljene nacрте dostave Redakciji časopisa najkasnije do kraja rujna 1988. godine.

Uzimajući u obzir primjedbe, komisija će izraditi prijedloge odgovarajućih standardnih metoda i uputiti ih Saveznom zavodu za standardizaciju da ih objavi kao »granske« standarde mljekarske industrije Jugoslavije.

Komisija je odlučila da se u izradi standardnih metoda pridržava načela i preporuka koja je dala međunarodna organizacija za standardizaciju i evropsko udruženje za unapređenje u prehrambenoj industriji. (Dokument ISO/TC 34/SC 12 190 E-Sensory Evaluation of Food, Scoring Method, Compiled by dr. P. Milnar for FOQC, 1985—02—05).

Komisija će ponuditi slijedeće prijedloge metoda:

MMI 001 — Zahtjevi za prostorije namjenjene istraživanju.

MMI 002 — Istraživanja senzorske kvalitete uzoraka. Skladištenje, prijevoz i priprema robe za istraživanje.

MMI 003 — Istraživači i isključivanje nepodesnog kandidata.

MMI 004 — Istraživanje senzorske kakvoće. Opći zahtjevi.

MMI 005 — Izbor kandidata za senzorska istraživanja.

MMI 006 — Utvrđivanje senzorske kakvoće namirnica, definicije.

Opća metoda bodovanja.

Nakon toga predviđa se izrada standardnih metoda za pojedine prerađevine mlijeka (jogurt, maslac, sir, sladoled i druge).

S obzirom na važnost ovog posla, Redakcija časopisa moli sve čitaoce da svojim sudjelovanjem doprinesu rješenju problema kontrole kakvoće mliječnih proizvoda Jugoslavije na način kako to rade zemlje s visoko razvijenom industrijom.

M. F.