

Izvodi iz stručne literature

BAKTERIOFAGI N-STREPTOKOKA IZ ČISTIH KULTURA I SIRUTKE
— Kirchhübel W. (1982.): Untersuchungen zur Bakteriophagenflora von N. Streptokokken aus Starterkulturen und aus Molke; Arbeiten des Instituts für MilCHForschung der DDR, Oranienburg, NO 49, 159.

Autor je izolirao 215 rodova streptokoka iz sirutke, 11 iz pogonskih čistih kultura te 8 iz matičnih kultura. Bakteriofagi su bili pronađeni u svim uzorcima. Najveća je koncentracija iz sirutke.

Sušenje smrzanjem najviše oštećuje bakteriofage od *Str. lactis*, a manje one koji napadaju *S. lactis*, subsp. *diacetylactis*. Uzorci iz sirana su bili više napadnuti nego oni iz maslarni. Nastojalo se je proizvesti čiste kulture otporne na fage, ali je ustancvljeno da su najosjetljivije prema fagima bile baš one kulture koje imaju najbolja biokemijska svojstva za proizvodnju.

M. M.

Vijesti

SAVJETOVANJE — «PRAVILNA ISHRANA — ZDRAVO DETE»

Savez društava za unapređenje prehrane naroda Jugoslavije, Društvo za unapređenje ishrane naroda Vojvodine, u suradnji s Novosadskim sajmom, organizira u Novom Sadu na dane 5. i 6. oktobra 1984. Savjetovanje o temi «Pravilna ishrana — zdravo dete».

Ekskluzivni pokrovitelj Savjetovanja je »Sojaprotein« Bečej, a suorganizatori su 21 organizacija naših poznatih proizvođača hrane.

Osnovne teme Savjetovanja su: Tehnološki aspekt proizvodnje dječje hrane; Ishrana odojčadi i prihranjivanje, te Fiziološki i zdravstveni problemi društvene ishrane djece.

Za savjetovanje je prijavljeno 29 referata, koje su pripremila 73 znanstvena i stručna radnika s područja prehrane.

Savjetovanje se održava — bez kotizacije — u kino-sali Novosadskog sajma, a počinje 5. oktobra 1984. godine u 8 sati uvodnim izlaganjem prof. dr Marijane Carić o tehnološkim aspektima proizvodnje dječje hrane u svijetu i u nas. Istog dana održati će se i skupština Društva za unapređenje ishrane naroda Vojvodine.

M. M.