

Suhe materije u mlijeku grupe A takođe je više. Srednja vrijednost za suhu materiju iznosi 12,566% sa rasponom od 11,46% do 13,81%. Mlijeko grupe B ima prosječnu suhu materiju 12,187%, a kreće se u granicama od 7,57% do 14,81%. I tu je falsifikovanje mlijeka uzrok velikim kolebanjima. Da je to zaista tako vidi se po suhoj materiji bez masti; prosjek u mlijeku grupe A je 8,821%, a B 8,906% suhe materije bez masti. Ona je čak nešto viša u mlijeku grupe B što nam govori o dobrom kvalitetu mlijeka koje dobiju individualni proizvođači.

Upoređujući rezultate postignute tokom ispitivanja sa rezultatima drugih autora koji se odnose na mlijeko pojedinih stada kao i na zbirno mlijeko, može se zaključiti da se prikazani rezultati ispitivanja hemijskog kvaliteta mlijeka sarajevskog područja kreću u normalnim granicama za tržno mlijeko.

L iteratura

1. Bačić, Branka & Vujičić, I.: Savremena poljoprivreda, 3, 1963.
2. Davidov, R. B.: Sbornik Dokladov, Erevan, 1961.
3. Davidov, R. B.: Moloko, Moskva, 1969.
4. Davis, J. G. & Macdonald, F. J.: Richmond's Dairy Chemistry, London, 1953.
5. Dozet Natalija & Stanišić M.: Mljekarstvo br. 8, Zagreb 1967.
6. Dozet, Natalija, Hrasnica, F., Mihal, L., Pajancović, R. & Tešlabašić, R.: Međunarodni simpozij iz govedarstva, Zagreb, 15—18. XII. 1969.
7. Dozet, Natalija, Mihal, L., Stanišić, M. & Čopić, Č.: Veterinaria, 1, 1971.
8. Filipović, S.: Mljekarstvo, 12, 1953.
9. Filipović, S.: Mljekarstvo, 2, 1954.
10. Inihov, G. S.: Biohimija moloka i moločnih produktov, Piščepromizdat, Moskva, 1962.
11. Inihov, G. S.: Sbornik Dokladov, Erevan, 1961.
12. Ling, E.: Hemija mleka i mlečnih proizvoda, Beograd, 1948.
13. Makarov, V. M.: Moločnoe-mjasnoe skotovodstvo, Vipusk 4, 1966.
14. Markeš, M.: Mljekarstvo, 12, 1966.
15. Markova, K. V. & Altman, A. D.: Kakie faktory vlijajut na sostav moloka, Moskva, 1963.
16. Milojić, M.: Zbornik radova Poljoprivrednog fakulteta Beograd, 1968.
17. Pejić, O., Stefanović, R. & Đorđević, J.: Zbornik radova Poljoprivrednog fakulteta Beograd, 1956.
18. Pejić, O., Stefanović, R. & Đorđević, J.: Zbornik radova Poljoprivrednog fakulteta Beograd, 1955.
19. Petričić, A.: Mljekarski priručnik, Zagreb, 1958.
20. Pijanowski, E.: Zarys chemii i technologii mleczarstwa, Warszawa, 1957.
21. Starodubcev, V. J.: Sbornik Dokladov, Erevan 1961.
22. Šildovskaja, V. P. & Beljajeva, V. V.: Mol. prom., 3, 1972.
23. Vujičić, I. & Bačić, Branka: Mljekarstvo, 11, 1968.
24. Waite, R. & White, J. C. D.: J. Dairy Res., 23, 1, 1956.
25. White, S. & Davis, D.: J. Dairy Res., 25, 2, 1958.
26. Zdanovski, N. & Ježić, I.: Veterinaria, 4, 1953.

Vijesti

DRUGI KONGRES MIKROBIOLOGA JUGOSLAVIJE

U suvremeno uređenoj kongresnoj dvorani Grand hotela »Adriatic« u Opatiji održat će se od 25—30. 9. 1972 Drugi kongres mikrobiologa Jugoslavije s međunarodnim sudjelovanjem. Organizacija Kongresa povjerena je Društву mikrobiologa SR Hrvatske.

Na Kongresu će biti prikazani referati domaćih i stranih mikrobiologa i imunologa.

Tehnički organizator Kongresa je Tehnološko-ekonomski biro (TEB) — Biro za privredno savjetovanje iz Zagreba.