

KAZALO

ZA XXV — 1975. GODIŠTE »MLJEKARSTVO«

I

ČLANCI I KRATKE UPUTE IZ MLJEKARSTVA

| | Br. | Str. |
|---|-----|------|
| Republičko ocjenjivanje mliječnih proizvoda i proslava izgradnje novih pogona u Sloveniji | 1 | 2 |
| Dr. Franc FORSTNERIĆ, Mlekarski šolski center Kranj | | |
| Stanje, mogućnosti, proizvodnja i prerada ovčijeg mlijeka na području Bosanske Krajine | 1 | 13 |
| Mr. ing. Nebojša ŽIVIĆ OOUR — Mlekara Banja Luka | | |
| Kvalitet mlijeka sa brdsko-planinskog područja Sarajevskog regiona Dipl. ing. Dragica NIKOLIĆ, dipl. ing. Lidiya BILIĆ Industrija mlijeka i sladoleda Sarajevo | 1 | 18 |
| Organoleptička kvaliteta jugoslavenskih jogurta i drugih fermentiranih mlijeka | 2 | 26 |
| Prof. dr SABADOŠ D., RAJŠIĆ B., dipl. ing. Zavod za mljekarstvo Poljoprivredni fakultet Zagreb | | |
| Utjecaj različitog odnosa bakterija mlečne kiseline na spektar aminokiselina jogurta proizvedenog iz kravljeg mleka | 2 | 33 |
| Prof. dr Natalija KAPAC-PAKARČEVA, pred. Olga BEUER, asistent dipl. ing. Tihomir ČIŽBANOVSKI, Zemljodjeljskošumarski fakultet Skopje | | |
| Značaj poznavanja rezistencije tehnološke mikroflore prema antibioticima u higijenskoj kontroli kiselomlečnih proizvoda | 2 | 43 |
| Dr. ZEMANOVIĆ M. Veterinarski fakultet Beograd | | |
| Vizuelne karakteristike autohtonih sireva u SRH: Tounjski, Grobnički, Paški i dr. | 3 | 50 |
| Prof. dr SABADOŠ D., RAJŠIĆ B., dipl. ing. Zavod za mljekarstvo Poljoprivredni fakultet Zagreb | | |
| Sastav, osobine i organoleptički kvalitet slanog kiselog mleka LAZAREVSKA D., dipl. ing. Tihomir ČIŽBANOVSKI, asistent, prof dr Natalija KAPAC-PAKARČEVA Zavod za stočarstvo SR Makedonije Zemljodjeljskošumarski fakultet Skopje. | 3 | 58 |
| Karakteristike kefiru i utjecaj tehnološkoekonomskih faktora na proizvodnju i plasman | 3 | 65 |
| Dr. S. PARIJEZ UPI-Sarajevo | | |
| Optimizacija toplinskih parametara i konstruktivnih svojstava postrojenja za sterilizaciju mlijeka | 4 | 74 |
| Prof. dr Svetozar STANIŠIĆ, Tehnološki fakultet Zagreb | | |
| Mogućnost proizvodnje acidofilnog mleka u industrijskim uslovima Dipl. ing. Tihomir MILJKOVIĆ, PIK »Tamiš« OOUR Mlekara Pančevo | 4 | 78 |

| | Br. | Str. |
|--|-----|------|
| Stanični elementi kao kriterij valjanosti mlijeka za proizvodnju jogurta Mr. N. ŽIVIĆ, mr D. KUBELKA, mr Š. KADIĆ, mr B. TABAKOVIĆ APIK »Bosanska Krajina« Banja Luka | 4 | 79 |
| Određivanje količine masti u slatkom vrhnju Dr. Tatjana SLANOVEC, A. ARSOV, S. GALIĆ, M. LIČEN Biotehnički fakultet Ljubljana | 4 | 83 |
| Perspektive Pirotске mlekare Dipl. ing. Slobodan IGNJATOVIĆ Mlekara Piroт | 4 | 86 |
| Proizvodnja i promet mleka i mlečnih proizvoda u brdsko planinskim područjima SR Srbije Dipl. ing. Momčilo ĐORĐEVIĆ, Institut za mlekarstvo Beograd | 4 | 86 |
| Optimizacija toplinskih parametara i konstruktivnih svojstava postrojenja za sterilizaciju mlijeka (nastavak) Prof. dr Svetozar STANIŠIĆ, Tehnološki fakultet Zagreb | 5 | 101 |
| Pripremanje aktivnih kultura za biološke mlečne fermentativne procese Dr. MITIĆ S., mr. Vera BURZANOVIĆ, mr RAIČEVIĆ, Maslarsko odeljenje Instituta za mlekarstvo Beograd, Mlekara Titograd, Mlekara Kragujevac | 5 | 111 |
| Tehnološki postupak proizvodnje kefira u Tetra Pak ambalaži Mr NIKETIĆ G., mr VUKENOVIĆ D. Poljoprivredni kombinat »Beograd« | 5 | 115 |
| Nova metoda za dokazivanje antibiotika u mleku Dipl. vet. MIJAČEVIĆ Z. Veterinarski fakultet Beograd | 5 | 118 |
| Glavna godišnja skupština Udruženja mljekarskih radnika SRH u mljekarskoj industriji »Pionir«, KIP Županja Josip BAOTIĆ, Mljekarska industrija »PIONIR«, PIK Županja | 6 | 124 |
| Tehnološki problemi proizvodnje preparata s određenom namjenom na bazi mlijeka Dipl. ing. Petar BRNETIĆ, Prehrambenotehnološki institut, Centar za ribu i privredu Mediterana Zadar | 6 | 128 |
| Osnovni sastojci polifosfatnih soli za topljenje Ivan STRAHIJA, Mljekarska industrija »Zdenka« Veliki Zdenci | 6 | 132 |
| Osobne i sastav jogurta na beogradskom tržištu MIŠIĆ D., PETROVIĆ D. Poljoprivredni fakultet Zemun | 6 | 136 |
| Nova tehnologija proizvodnje kiselog mleka s aspekta poboljšanja kvalitete Dipl. ing. Tihomir MILJKOVIĆ, Mlekara Pančevo | 6 | 140 |
| Kvalitet domaćeg kajmaka na beogradskom tržištu Ljiljana PETKOVIĆ-BABIĆ, Veterinarski fakultet Beograd | 6 | 142 |

| | Br. | Str. |
|--|-----|------|
| Primarna struktura kazeina | 7 | 148 |
| Mr. Dragojlo OBRADOVIĆ, Institut za mljekarstvo Novi Beograd | | |
| Kvalitet sladoleda i njegov značaj u ishrani | 7 | 156 |
| Dr. Simo PARIJEZ, UPI — Ujedinjena poljoprivreda, promet i industrija Sarajevo | | |
| Značaj kontrole kvalitete mleka i proizvoda od mleka s gledišta zaštite potrošača | 7 | 160 |
| Svetislav MILIN, OOUR »Jugoinspekt« Novi Sad | | |
| Proizvodnja, prerada i plasman mleka u Sloveniji 1974. godine | 7 | 166 |
| Milan HAFNER, dipl. ing. Zivinarsko poslovna skupnost Slovenije Ljubljana | | |
| IN MEMORIAM | | |
| Anton VUKELIĆ | 7 | 169 |
| Redukciono vreme ohlađenog mleka | 8 | 172 |
| A. VUKELIĆ, V. MILJKOVIĆ, Katedra za higijenu i tehnologiju mleka, vet. fak. Novi Beograd | | |
| Neki tehnološko-ekonomski aspekti proizvodnje kiselo-mlečnih napitaka | 8 | 177 |
| T. RISTIĆ, M. ĐORĐEVIĆ, Mlekara »Sirmium« Sremska Mitrovica Institut za mlek. N. Beograd | | |
| Tabela za proračunavanje sadržaja besmasne suhe materije u mleku | 8 | 180 |
| Dr Đorđe ZONJI Institut za mljekarstvo Novi Beograd | | |
| Primjena mlječnih proizvoda u dijeti nekih bolesti metabolizma | 8 | 183 |
| Dr Edvin FERBER, Škola narodnog zdravlja »Dr. A. Štampar« Zagreb | | |
| Prikaz organizacije kontrole dijetetskih proizvoda s posebnim osvrtom na bakteriološku kontrolu | 8 | 187 |
| K. KNAPP, »Pliva« Zagreb | | |
| Utjecaj inkubacionih temperatura na organoleptička svojstva autohtonih jogurinih kultura | 9 | 196 |
| Prof. dr SABADOŠ D., RAJŠIĆ B., Zavod za mljekarstvo Poljoprivredni fak. Zagreb | | |
| Postrojenje i tehnološki postupak za proizvodnju krutog jogurta dvo-stepenom fermentacijom | 9 | 199 |
| STANIŠIĆ S., PETRIČIĆ A., Tehnološki fakultet Zagreb | | |
| Utjecaj hlađenja mleka pri mašinskoj muži krava na higijensku ispravnost mleka nekih naših farmi | 9 | 204 |
| Mr. Anton VUKELIĆ, Veterinarski institut Rijeka MILJKOVIĆ V. — STOJANOVIĆ L. | | |
| Mikrobiološki pokazatelji održivosti belog sira za brzu potrošnju | 9 | 211 |
| MITIĆ S., VUJKOVIĆ M., SEČI J. Institut za mljekarstvo Beograd, Mlekara Subotica | | |
| Dijetetski proizvodi na našem tržištu | 9 | 214 |
| Dipl. ing. Đ. ZIRIĆ-SUZNANIĆ, »Pliva« Zagreb | | |

| | Br. | Str. |
|--|-----|------|
| Neke hemijske i fizičke osobine jugoslavenskog trapista | 10 | 220 |
| Dr. I. F. VUJIĆIĆ, Poljoprivredni fakultet Novi Sad Dipl. ing. VUJIĆIĆ V. »Jugoinapekt« Novi Sad | | |
| Sastav, kvalitet i proizvodnja mlijeka na brdsko-planinskom području | 10 | 226 |
| Dr. N. DOZET, dr M. STANIŠIĆ, mr S. SUMENIĆ, Poljoprivredni fakultet Sarajevo Dr. S. PARIJEZ UPI Sarajevo | | |
| Tehnologija, kemijski sastav i svojstva ličke base | 10 | 232 |
| Dipl. ing. LJUBOJEVIĆ D., dipl. ing. TRATNIK Lj. Tehnološki fakultet Zagreb | | |
| Utjecaj UV zračenja na Laktobacillus bulgaricus | 10 | 238 |
| Mr KRŠEV Lj. Zagrebačka mljekara Zagreb | | |
| Komparacija organoleptičke kvalitete paških sireva | 11 | 250 |
| Prof. dr SABADOŠ D., RAJŠIĆ B., dipl. ing. Zavod za mljekarstvo Poljoprivredni fakultet Zagreb | | |
| Organizaciona delatnost kao faktor uspešnog poslovanja | 11 | 251 |
| Dipl. ing M. ĐORĐEVIĆ, Institut za mlekarstvo Beograd | | |
| Zdravo vime primarni uvjet higijenske kvalitete mlijeka i mlječnih preradevina | 11 | 256 |
| Mr KUBELKA D., mr KADIĆ Š., mr TABAKOVIĆ Istraživački institut vet. fak. Sarajevo Mr N. ZIVIĆ Mljekara — Banja Luka | | |
| Karakteristična mikroflora kesten-pirea u industrijskim uslovima proizvodnje | 11 | 259 |
| Dr MITIĆ S., VUJKOVIĆ M., J. SEČI, I., OTENHEIMER, OBRAĐOVIĆ D. Mikrobiološko odeljenje Instituta za mlekarstvo Beograd | | |
| Kvalitet jogurtnih kultura — maksimalna trajnost | 12 | 268 |
| Prof. dr SABADOŠ D., RAJŠIĆ B. dip. ing. Zavod za mljekarstvo Poljoprivredni fak. Zagreb | | |
| Upotreba aditiva i zakonski propisi o upotrebi proizvoda od mlijeka | 12 | 272 |
| Prof. dr FILAJDIĆ M., RITZ M. Tehnološki fakultet Zagreb Dipl. ing. Josip PAVLEK Prehrambeno-tehnološki institut Zagreb | | |
| Prilog ispitivanju sirutkinih bjelančevina u proizvodnji sira | 12 | 281 |
| Prof. dr N. DOZET, mr. STANIŠIĆ M., mr. BJELJAC S., Poljoprivredni fakultet Sarajevo | | |

II

VIJESTI

| | | |
|--|----|-----|
| Uskoro nova maslara u Županji. | 2 | 47 |
| Kompleksna metoda za utvrđivanje kvalitete i sumarne vrijednosti travnjaka i djetelišta. | 2 | 48 |
| Sekcija tehnologa započela s radom. | 3 | 71 |
| Postdiplomski studij za usavršavanje u tehnologiji mlijeka. | 5 | 122 |
| In memoriam (Mr. Anton Vukelić). | 7 | 169 |
| Stručna ekskurzija u NR Poljsku. | 8 | 193 |
| Posjet mljekari u Torunu. | 11 | 263 |