



Szanowni Czytelnicy

We wrześniu **BYLIŚMY...** w Poznaniu na Międzynarodowych Targach Przemysłu Spożywczego POLAGRA-FOOD 2005. Redakcja serdecznie gratuluje wszystkim laureatom nagrody „Liderzy Jakości Żywności”, wszystkim zdobywcom „Wielkiej Konwi Europejskiej” i wszystkim zdobywcom innych nagród i wyróżnień. My również tam byliśmy. Byliśmy też na III Kongresie Banków Spółdzielczych i na uroczystości przyznania tytułu Najlepszej Firmy Branży Mleczarskiej w 2004 roku oraz wręczeniu honorowych pucharów i dyplomów laureatom Rankingu Zakładów Mleczarskich. Wszystkim nagrodzonym serdecznie gratulujemy.

**ZAPROSILI NAS...** i do Grajewa na Srebrny jubileusz Spółdzielni Mleczarskiej „Mlepol”. Zarządowi, Radzie Nadzorczej i wszystkim pracownikom Jubilatki składamy serdeczne gratulacje, życzymy dalszych sukcesów i kolejnych wspaniałych jubileuszy.

W dziale **NAUKA** zamieszczamy artykuł dr inż. Danuty Karczewskiej, mgr inż. Hanny Pluszki, mgr inż. Sylwii Chudy i prof. dr. hab. Jana Pikula pt. „Wpływ atmosfery modyfikowanej na jakość mikrobiologiczną twarogu półtłustego” oraz artykuł mgr inż. Barbary Kawiorskiej, dr hab. Barbary Koterskiej, mgr inż. Ewy Urbańskiej i mgr inż. Ewy Jaroń na temat standardowych preparatów PENSULF do wykrywania i identyfikacji substancji hamujących oraz ilościowego oznaczania penicyliny w mleku.

W dziale **PROGNOZY** Marek Murawski zajmuje się problemem ryzyka przekroczenia krajowych ilości referencyjnych dostawców hurtowych w roku kwotowym 2005/2006.

W dziale **UNIA EUROPEJSKA** tym razem wykraczamy poza granice unijne i zamieszczamy pierwszą część artykułu Adriaana Krijgera o sytuacji światowego mleczarstwa i perspektywach jego rozwoju.

W dziale **EKOLOGIA** przedstawimy artykuł inż. Krzysztofa Gozdka i mgr inż. Bolesława Heichmana na temat oczyszczania ścieków z produkcji serów metodą fermentacji metanowej.

W dziale **ZARZĄDZANIE** dr inż. Ryszard Stulich omawia koszty i opłacalność produkcji mleka w specjalistycznym gospodarstwie rolnym z rejonu środkowowschodniej Polski, Małgorzata Kozakowska przedstawia analizę pozycji przedsiębiorstwa metodą SWOT, a mgr inż. Joanna Szedulik zajmuje się kontrolą parametrów powietrza w pomieszczeniach produkcyjnych. Zamieszczamy również drugą część artykułu dr. Stanisława Mańko o sytuacji ekonomicznej i kosztach produkcji w gospodarstwach nastawionych na produkcję mleka.

W dziale **FINANSE** Bogusława Nowak kontynuuje temat ubezpieczeń zdrowotnych.

Przypominamy również, że ruszył już program promowania spożycia mleka i przetworów mlecznych wśród dzieci w placówkach oświatowych, znany jako „szklanka mleka”. Do udziału w programie dopłat mogą zgłaszać się: placówki oświatowe, samorządy, organizacje, dostawcy mleka, spółdzielnie mleczarskie. Dopłaty przyznawane są przez Agencję Rynku Rolnego. Już bierze w nim udział wiele firm związanych z przetwórstwem mleka, a wiele mogłoby się jeszcze przyłączyć. Zachęcamy więc do udziału w programie.

Życzę przyjemnej lektury.  
Anna Chachulska  
redaktor naczelna

## NAUKA



Wpływ atmosfery modyfikowanej na jakość mikrobiologiczną twarogu półtłustego ..... 4

Standardowe preparaty PENSULF ..... 8

## PROGNOZY

Ryzyko przekroczenia krajowych ilości referencyjnych dostawców hurtowych w roku kwotowym 2005/2006 ..... 7

## UNIA EUROPEJSKA



Sytuacja światowego mleczarstwa i perspektywy jego rozwoju (cz. I) ..... 12

## EKOLOGIA



Oczyszczanie ścieków z produkcji serów metodą fermentacji metanowej ... 18

## ZARZĄDZANIE I MARKETING



Koszty i opłacalność produkcji mleka w specjalistycznym gospodarstwie rolnym z rejonu środkowo-wschodniej Polski ..... 25

Sytuacja ekonomiczna i koszty produkcji w gospodarstwach nastawionych na produkcję mleka (cz. 2)..... 28

Analiza pozycji przedsiębiorstwa metodą SWOT ..... 31

Kontrola parametrów powietrza w pomieszczeniach produkcyjnych .... 34

## FINANSE



Ubezpieczenia zdrowotne..... 36

## BYLIŚMY..

Polagra Food 2005..... 3

II Ranking Zakładów Mleczarskich..... II

Perspektywy dla banków spółdzielczych .. 38

## ZAPROSILI NAS..

Srebrny jubileusz..... 21