

Przegląd Mleczarski – miesięcznik

Redaktor naczelna:

Anna Chachulska, anna.chachulska@lacpol.com.pl
tel. 22 452 52 22, 22 452 52 20

Zespół redakcyjny:

Beata Lorkiewicz, beata.lorkiewicz@lacpol.com.pl,
tel. 22 452 52 20

Anna Garczewska-Murzyn, anna.murzyn@lacpol.com.pl
tel./fax 22 452 52 28

Konsultant Naukowy:

prof. dr hab. Andrzej Babuchowski

Rada Naukowa:

prof. dr hab. Jan Pikul,
dr inż. Tadeusz Płodzień,
prof. dr hab. Jadwiga Seremak-Bulge,
prof. dr hab. Eulalia Skawińska,
prof. dr hab. inż. Bogusław Staniewski,
mgr inż. Aleksandra Wanic,
dr hab. inż. Zygmunt Zander, prof. UWM

Adres redakcji:

01-230 Warszawa, ul. Skierniewicka 21
tel. 22 452 52 20, tel./fax 22 452 52 28

Artykuły naukowe:

Literatura dostępna w redakcji.

Wydawca:

Przedsiębiorstwo Handlu Zagranicznego
Spółdzielni Mleczarskich „Lacpol” Sp. z o.o.
01-230 Warszawa, ul. Skierniewicka 21
tel: 22 452 52 00

Reklama i ogłoszenia:

reklamę i ogłoszenia przyjmuje redakcja,
tel./fax 22 452 52 28

e-mail: przeglad.mleczarski@vp.pl
przeglad.mleczarski@interia.pl
przeglad.mleczarski@lacpol.com.pl

Prenumerata:

Prenumeratę przyjmuje redakcja.
Prosimy o dokonywanie przedpłat
za prenumeratę na numer konta:
Bank Handlowy S.A. I/O Warszawa
44 10301016 0000 0000 0306 2001
z zaznaczeniem – prenumerata
„Przeglądu Mleczarskiego”.

Prenumerata krajowa:

Kwartalna 39,00 zł
Półroczna 78,00 zł
Roczna 156,00 zł

Prenumerata zagraniczna:

droższa o 100%

Cena 1 egz. 13,00 zł, w tym 5% VAT

Nakład 700 egz.

Opracowanie graficzne i druk:

EDIT sp. z o.o., www.edit.net.pl

Redakcja nie odpowiada za treść ogłoszeń, reklam
i innych materiałów płatnych.

Redakcja zastrzega sobie prawo skracania i adiustacji
zamówionych tekstów oraz nieodsyłania materiałów
niezamówionych do druku.

Przedruk i eksport wyłącznie za zgodą Wydawcy.

ISSN 0478-6599

Wersją pierwotną czasopisma jest wersja papierowa.

Zapraszamy na strony

<http://www.pm.mleczarstwo.com>

BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOSCI

dr inż. Waldemar Dzwolak

3 Wprowadzenie do obrony żywności (food defense)

Introduction to food defense

dr inż. Agnieszka Obiedzińska

12 Jakość i bezpieczeństwo mleka i przetworów mlecznych

Quality and safety of milk and dairy products

prof. dr hab. inż. Stefan S. Smoczyński

20 Chemiczne aspekty higieny żywności cz. 8. Chemiczne związki szkodliwe powstające w mleku i w produktach mlecznych w wyniku interakcji między składnikami – Lizynoalanina (LAL)

Chemical aspects of food hygiene part. 8. Harmful chemical compounds produce in milk and dairy products as a result of interactions between the components – lysinoalanine (LAL)

dr inż. Anna Zadernowska, mgr inż. Aleksandra Ejsmont, prof. dr hab. Eucja Łaniewska-Trokenheim

27 Zagrożenia mikrobiologiczne w produkcji mleczarskiej zgodnie z raportem Europejskiego Urzędu ds. Bezpieczeństwa Żywności – EFSA 2014

Microbiological hazards in the dairy production according to the European Food Safety Authority 2014 raport

AKTUALNOŚCI BRANŻOWE

31 Sympozjum FOSS dla branży mleczarskiej

34 POLAGRA 2014. Poznańskie spotkanie branży spożywczej i HoReCa

EKSPERT RADZI

32 Odpowiadamy na pytania Czytelników

FINANSE

dr inż. Michał Soliwoda

36 Zagrożenie finansowe w zarządzaniu ryzykiem spółdzielni mleczarskich – wybrane aspekty

Financial Distress in Risk Management of Dairy Cooperatives – Selected Issues

TECHNOLOGIA

dr Ewa Kuźnicka

42 Charakterystyka mleka wielbłądziejego – pozyskiwanie, skład, produkty i właściwości prozdrowotne. Tradycyjne i technologiczne aspekty. przetwórstwa wielbłądziejego mleka cz. 3

Characteristics of camel milk – sourcing, composition, products, and health benefits. Traditional and technological aspects of camel milk processing part 3

PRODUKCJA MLEKA

dr hab. Beata Kuczyńska, prof. SGGW

46 Charakterystyka krajowego pogłowia krów ras użytkowanych mlecznie

Rasa polska czerwona – wyjątkowa rodzima rasa

Characteristics of the dairy national population breeds. Red Polish breed – unique native breed

www.pm.mleczarstwo.com

www.forummleczarskie.pl/przemysl

 **Mleczarstwo.com**

**FORUM
MLECZARSKIE
HANDEL**
Fachowy Magazyn Handlowców
Produkty Nabałowe i Margaryna

AGRO
industry
technologia i technologia w przemyśle spożywczym

**agro
news.com.pl**