



KRONIKA



Konferencja Sekcji Higieny Żywności i Weterynaryjnej Ochrony Zdrowia Publicznego PTNW

8 czerwca 2018 r. w auli Innowacyjnego Centrum Patologii i Terapii Zwierząt Wydziału Medycyny Weterynaryjnej UP Lublinie odbyła się doroczna konferencja naukowa Sekcji Higieny Żywności i Weterynaryjnej Ochrony Zdrowia Publicznego PTNW pt. „Jakość zdrowotna regionalnych i tradycyjnych produktów mlecznych”. Współorganizatorem tego przedsięwzięcia była Katedra Higieny Żywności Zwierzęcego Pochodzenia Wydziału Medycyny Weterynaryjnej UP w Lublinie. W konferencji wzięło udział 82 uczestników, w tym 50 pracowników Inspekcji Weterynaryjnej. Decyzją Komisji ds. Studiów Wyższych Lekarzy Weterynarii, Kształcenia Ustawicznego i Specjalizacji KRL-W uczestnicy konferencji otrzymali 25 punktów edukacyjnych w ramach szkolenia ustawicznego lekarzy weterynarii. Gośćmi honorowymi konferencji byli: prof. dr hab. Zbigniew Grądzki – prorektor UP w Lublinie, prof. dr hab. Andrzej Wernicki – dziekan Wydziału Medycyny Weterynaryjnej UP w Lublinie, lek. wet. Tomasz Brzana – powiatowy lekarz weterynarii w Lublinie oraz mgr inż. Zofia Popławska – prezes Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej w Bychawie. Do uczestników konferencji adres z życzeniami owocnych obrad wystosowali: prof. dr hab. Iwona Markowska-Daniel – prezes Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych oraz prof. dr hab. Andrzej Wac-Włodarczyk – prezes Lubelskiego Towarzystwa Naukowego.



W części merytorycznej konferencji, której przewodniczył kierownik Sekcji prof. dr hab. Krzysztof Szkucik, ogłoszono następujące referaty:

- dr hab. inż. Jarosław Kowalik (UWM, Olsztyn): Tradycyjne i regionalne produkty mleczne – aspekty technologiczne,
- lek. wet. Jacek Kucharski (GIW, Warszawa): Unormowania prawne dotyczące produktów regionalnych i tradycyjnych,

- dr Agnieszka Jackowska-Tracz (SGGW, Warszawa): Ułatwienia we wdrażaniu systemu HACCP w produkcji tradycyjnych i regionalnych produktów mlecznych w świetle nowych wytycznych Komisji Europejskiej,
- prof. dr hab. Joanna Szteyn (UWM, Olsztyn): *Listeria monocytogenes* w mleku i produktach mlecznych,
- dr hab. Jolanta G. Rola (prof. PIWet-PIB, Puławy): Wykrywanie i identyfikacja enterotoksycznych szczepów *Staphylococcus aureus* izolowanych z serów regionalnych,



- prof. dr hab. Jacek Bania (UP, Wrocław): Enterotoksyny gronkowców koagulazoujemnych – nowe zagrożenie,
- prof. dr hab. Andrzej Posyniak (PIWet-PIB, Puławy): Substancje obce w produktach mlecznych – występowanie i ocena zagrożeń,
- dr Mirosław Michalski (PIWet-PIB, Puławy): Występowanie amin biogennych w dostępnych na rynku serach dojrzewających z uwzględnieniem serów regionalnych i wytwarzanych metodami tradycyjnymi,
- mgr Sebastian Maszewski (PIWet-PIB, Puławy): Poziomy tła i przyczyny incydentalnej obecności dioksyn w krajowym mleku.

Materiały konferencyjne wydane zostały w formie monografii pt. „Bezpieczeństwo regionalnych i tradycyjnych produktów mlecznych – stan obecny i perspektywy” (ISBN 978-83-62025-34-3). Sesja dofinansowana była przez przedsiębiorstwa: Vet-Agro Sp. z o.o. w Lublinie, Biowet Puławy Sp. z o.o. i BioMaxima S.A. w Lublinie. W trakcie konferencji jej uczestnicy mieli możliwość degustacji tradycyjnych produktów mlecznych produkowanych przez OSM w Bychawie.

Wydaje się, że coroczne wiosenne sesje naukowe organizowane w ramach Sekcji Higieny Żywności i Weterynaryjnej Ochrony Zdrowia Publicznego PTNW na stałe wpisały się w kalendarz lubelskich konferencji naukowych i będą forum podejmującym najbardziej aktualne tematy związane z higieną żywności zwierzęcego pochodzenia.