

Program seminarium dotyczącego badań mikrobiologicznych żywności

12.06.2025

10.00 – 10.15: Rozpoczęcie seminarium – prof. dr hab. Jacek Osek

10.15 – 10.45: Choroby odzwierzęce u ludzi przenoszone drogą pokarmową oraz ich bakteryjne czynniki etiologiczne u zwierząt i w żywności w krajach Unii Europejskiej – prof. dr hab. Jacek Osek

10.45 – 11.15: Zagrożenia mikrobiologiczne inne niż podane w Rozporządzeniu Komisji (WE) Nr 2073/2005 w sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych – mgr Edyta Denis

11.15 – 11.45: Zmiany w ustawie o Inspekcji Weterynaryjnej w kontekście badań wykonywanych przez laboratoria urzędowe. Procedura zatwierdzania laboratoriów do wykonywania badań dla celów kontroli urzędowych – mgr inż. Maciej Sosnowski

11.45 – 12.15: Przerwa kawowa.

12.15 – 12.45: Informacje na temat kontroli laboratoriów przeprowadzanych przez Krajowe Laboratorium Referencyjne PIWet-PIB – dr Magdalena Łopatek

12.45 – 13.15: Uwagi stwierdzone podczas kontroli laboratoriów – mgr Renata Szewczyk

13.15 – 14.00: Bieżące informacje z Laboratoriów Referencyjnych Unii Europejskiej ds. *Salmonella* spp., *Listeria monocytogenes*, *Escherichia coli*, *Campylobacter* spp. oraz antybiotykooporności *Campylobacter* spp. – prof. dr hab. Kinga Wieczorek

14.00 – 15.00: Dyskusja.

13.06.2025

9.00 – 9.30: Omówienie wyników badań biegłości organizowanych przez Krajowe Laboratorium Referencyjne PIWet-PIB – mgr inż. Iwona Kania; Dominika Krajewska

9.30 – 10.00: Omówienie metod badawczych w kontekście błędów popełnianych w laboratoriach – punkty krytyczne – mgr inż. Iwona Kania; dr Beata Lachtara

10.00 – 10.30: *Listeria monocytogenes* w żywności jako zagrożenie dla zdrowia konsumentów – dr Beata Lachtara

10.30 – 11.00: Przerwa kawowa.

11.00 – 11.30: Żywność ekologiczna jako potencjalne źródło zagrożeń mikrobiologicznych mgr inż. Maciej Sosnowski

11.30 – 12.30: Dyskusja i podsumowanie seminarium.