

## **Temat szkolenia: Zastosowanie wyników badań challenge test do spełnienia znowelizowanych wymagań Rozporządzenia (WE) nr 2073/2005**

**Szkolenie ma na celu** praktyczne przygotowanie producentów żywności do nowych wymagań prawnych dotyczących *Listeria monocytogenes* poprzez właściwy dobór i zastosowanie badań typu challenge test oraz alternatywnych ścieżek wykazania zgodności.

**Termin i czas trwania:** 28.05.2026 11:00 – 12:00

**Koszt udziału w szkoleniu:** 150 zł netto + 23% VAT\*

\*Cena obejmuje prelekcje, materiały szkoleniowe, świadectwo ukończenia szkolenia

**Tryb szkolenia:** szkolenie online (Webinar)

### **Grupa docelowa:**

Pracownicy działów jakości, specjaliści ds. kontroli żywności, kierownicy ds. bezpieczeństwa żywności, technolodzy żywności, osoby odpowiedzialne za zgodność produktów z przepisami.

### **Program:**

1. Zakres zmian w Rozporządzeniu (WE) nr 2073/2005 i ich znaczenie dla producentów
2. Produkty RTE jako obszar szczególnego nadzoru
3. Nowe kryterium „nie wykryto” *L. monocytogenes*
4. Kategorie produktów 1.2 i 1.3 – konsekwencje praktyczne
5. Ścieżki wykazania zgodności z wymaganiami prawa
6. Kwalifikacja produktów do badań
7. Drzewko decyzyjne i ustalanie okresu przydatności w odniesieniu do *L. monocytogenes*
8. Sesja pytań i odpowiedzi oraz podsumowanie szkolenia

**Prowadzący:** dr inż. nauk w zakresie Technologii Żywności i Żywnienia, ekspert Silliker Polska grupa Mérieux NutriSciences. W praktyce zawodowej zajmuje się m.in. wyznaczaniem terminów przydatności do spożycia, ocenami sensorycznymi, problematyką zafałszowań żywności oraz szkoleniami. Stowarzyszony w grupie zadaniowej Mérieux NutriSciences dedykowanej tematyce walidacji procesów

technologicznych. Ponadto, prelegent na licznych sympozjach i konferencjach, autor artykułów naukowych i popularyzator nauki na portalach branżowych.

**Ilość miejsc na szkolenie jest ograniczona. Decyduje kolejność zgłoszeń.**

**Prosimy o zapoznanie się z warunkami zgłoszenia i uczestnictwa w szkoleniach online Silliker Polska Sp. z o.o. grupa Mérieux NutriSciences: <https://www.merieuxnutrisciences.com/wp-content/uploads/2025/07/Warunki-uczestnictwa-w-szkoleniach-online.pdf>**