

Zveme Vás na seminář & webinář Trendy mikrobiologického testování listerií v potravinářství

Registrace stále probíhá – zajistěte si své místo včas!

Registrace
zde!

Vážený zákazníku,

rádi bychom Vám připomněli možnost účasti na odborném semináři & webináři **Trendy mikrobiologického testování listerií v potravinářství**.

Tato odborná událost je určena zejména manažerům kvality, vedoucím laboratoří a výroby, stejně jako dalším odborníkům působícím v oblasti potravinářské mikrobiologie.

Témata semináře:

- **Prediktivní mikrobiologické modely v praxi** – Ing. Naděžda Kulišťáková Cahlíková, Ph.D. (Eurofins)
- **Alternativní metody v mikrobiologii potravin** – Patrik Dočkal (Thermo Fisher Scientific)
- **Přístup Státní veterinární správy k nové legislativě pro vyšetřování *Listeria monocytogenes*** – Mgr. Michaela Zlámalová (Státní veterinární správa)
- **Praktické zkušenosti s testováním listerie ve výrobě** – RNDr. Hana Bulawová (Státní veterinární ústav Jihlava)
- **Diskuse u kulatého stolu** – Mgr. Lenka Bartošová, Ph.D. (Státní zemědělská a potravinářská inspekce), RNDr. Hana Bulawová (Státní veterinární ústav Jihlava) a Mgr. Michaela Zlámalová (Státní veterinární správa), moderuje Ing. Jan Pivoňka Ph.D. (Česká technologická platforma pro potraviny)

Na semináři & webináři vystoupí přední odborníci z praxe:



Ing. Naděžda Kulišťáková Cahlíková, Ph.D. působí jako vedoucí oddělení auditů a expert na bezpečnost potravin ve společnosti Eurofins. Dlouhodobě se věnuje HACCP, GFSI standardům a auditům v potravinářství a podílí se také na odborném vzdělávání v oboru.



Mgr. Michaela Zlámalová pracuje jako odborný rada v oblasti bezpečnosti potravin a mikrobiologických rizik. Specializuje se na aplikaci mikrobiologických kritérií dle legislativy EU, včetně problematiky *Listeria monocytogenes*.



RNDr. Hana Bulavová působí ve Státním veterinárním ústavu v Jihlavě v oblasti hygieny potravin. Má více než 30 let praxe a je vedoucí národní referenční laboratoře pro *Listeria monocytogenes*. Ve své odborné činnosti se dlouhodobě věnuje mikrobiologii potravin a laboratorní diagnostice.



Mgr. Lenka Bartošová, Ph.D. pracuje na ústředním inspektorátu Státní zemědělské a potravinářské inspekce v oddělení laboratoří, kde se zaměřuje na mikrobiologii potravin a související laboratorní problematiku. Podílí se na odborné činnosti v oblasti kontroly bezpečnosti potravin a laboratorního hodnocení.



Ing. Jan Pivoňka, Ph.D. působí v akademické sféře na VŠCHT Praha, kde se zaměřuje na oblast kvality a bezpečnosti potravin. Má dlouholeté zkušenosti s řízením laboratoří a vedením odborných týmů. Dále působí v rámci České technologické platformy pro potraviny a jako ředitel Potravinářské komory pro kvalitu, vědu a inovace.



Patrik Dočkal působí ve společnosti Thermo Fisher Diagnostics CZ a má více než 8 let zkušeností v oblasti mikrobiologie a molekulární diagnostiky. Zaměřuje se na klasickou mikrobiologickou diagnostiku a využití PCR metod v potravinářství.

Datum konání: **21. 4. 2026 od 9:00 do 13:00**

Místo konání: prostory **Spaces Parkview** (Pujmanové 1753/10a, 140 00 Praha 4-Nusle) v Praze & **online**

Forma účasti:

- **osobní** (doporučeno zejména pro manažery kvality a vedoucí laboratoří či výroby)
- **online** (s možností následného přehrání záznamu)

[Registrace](#) je otevřena – kapacita je již z poloviny zaplněna, proto doporučujeme rezervovat si místo co nejdříve. Pokud jste se již registrovali, považujte výzvu k registraci za bezpředmětnou.

Registrujte se zde!

Těšíme se na setkání s Vámi!

S pozdravem

tým Thermo Fisher Diagnostics CZ a Eurofins Food & Feed Testing Czech

Informace ohledně semináře: Lenka Kohoutová, lenka.kohoutova@thermofisher.com, +420 778 746 065

*Pokud si nepřejete dostávat žádná oznámení (marketingová, produktová, zákaznická), odpovězte prosím na tento e-mail „NE“.

*To unsubscribe, please reply „NO“ to this e-mail.