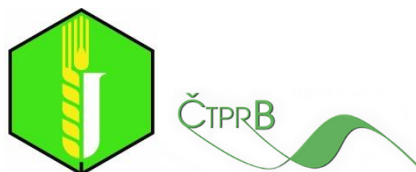


Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. Praha a Česká technologická platforma rostlinných biotechnologií

Národní referenční laboratoř pro identifikaci GMO a DNA fingerprinting



si Vás dovolují pozvat

na online seminář

Produkty moderních rostlinných biotechnologií ve světle legislativy a vědy

8. listopadu 2022, 9:00 – 11:30, přes aplikaci Microsoft Teams

Program:

- 9:00 – 9:05 Zahájení a úvod (doc. RNDr. Jaroslava Ovesná, CSc., VÚRV)
- 9:05 – 9:25 GMO a NGT: současnost a očekávané legislativní změny (Ing. Bc. Zuzana Malinová, MZe)
- 9:25 – 9:45 Novinky v činnosti EU RL a ENGL (doc. RNDr. Jaroslava Ovesná, CSc., VÚRV)
- 9:45 – 10:05 Využití Geneticky modifikovaných mikroorganismů a jejich detekce v produktech (prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc., VŠCHT)
- 10:05 – 10:25 GM živočichové a jejich možné uplatnění na trhu (doc. RNDr. Jaroslava Ovesná, CSc., VÚRV)
- 10:25 – 10:45 Principy technik cílené mutagenese, výhody, fakta pro hodnocení rizik (NGT) (RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D., PŘF UK)
- 10:45 – 11:00 Výsledky monitorování GM kukuřice a sóji na trhu v ČR (Ing. Lenka Drábková, VÚRV)
- 11:00 – 11:30 Diskuze a závěr

Registrace na seminář probíhá na adrese <https://forms.gle/tjqFYhVS2pJm2Y999> do 7. 11. 2022.

Odkaz na online seminář bude distribuován e-mailem v den konání.

Účastníci obdrží po skončení semináře osvědčení.