



**Výzkumný ústav
rostlinné výroby**



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

nov|GRain

POZVÁNKA

na

Seminář:

Rizika, regulace a identifikace škůdců v potravinářských a zemědělských provozech

Termín konání akce: 23. září 2024; od 10 – 15 hodin

Místo: Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i., Drnovská 507

Určeno pro: Pracovníky Státní zemědělské a potravinářské inspekce

Cíl: Transfer výsledků VÚRV, v.v.i., do praxe, zvýšení odbornosti při provádění kontrol v zemědělství a potravinářství

Odborný garant: Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.
Doc. Ing. Václav Stejskal, Ph.D., Ing. Radek Aulický, Ph.D.

Program semináře a praktických demonstrací:

10:00 – 10:10 - Zahájení semináře (RNDr. Mikuláš Madaras, Ph.D. - ředitel (VÚRV,v.v.i.)

Blok 1: Dopolední program

10:10 – 10:55 - Aktuální rizika hlodavců, hmyzu a aplikace biocidů v potravinářských provozech (doc. Ing. Václav Stejskal, Ph.D.)

11:00 – 12:00 - Jak zjistit škůdce - hlodavce a hmyz v provozech: Monitorování, detekce a příznaky. (Ing. Radek Aulický, Ph.D.)

Oběd: 12-13 hodin

Blok 2: Odpolední program

13:00 – 13:30 - Rezistence škůdců a účinnost přípravků – synantropní hlodavci (Ing. Radek Aulický, Ph.D.)

13:30 – 14:00 - Rezistence škůdců a účinnost přípravků – hmyzí škůdci (Ing. Radek Aulický, Ph.D.)

14:00 – 14:30 - Identifikace a popis hmyzích škůdců a škod (Mgr. Tomáš Vendl, Ph.D.)

14:30 – 15:00 – Praktické ukázky hmyzích škůdců (Mgr. Tomáš Vendl, Ph.D.)

V rámci semináře budou prezentovány výsledky projektu HORIZON NovIGRain (101000663) a Národního akčního plánu k bezpečnému používání pesticidů (NAP) – MZe 678-2024-18111.