



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

**VĚDECKÝ VÝBOR FYTOSANITÁRNÍ A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ve spolupráci s Odborem bezpečnosti potravin Ministerstva
zemědělství ČR**

si Vás dovoluje pozvat na odborný seminář

**Aktuální problémy bezpečnosti a kvality potravin a
zemědělských produktů: kontaminanty v potravinách
a v pitné vodě**

**Seminář se koná v pondělí 19. listopadu 2018 od 13:00 h (registrace od 12:30 h)
na Ministerstvu zemědělství, místnost č. 400**

Garant a moderátor semináře: prof. RNDr. Ing. František Kocourek, CSc.

PROGRAM SEMINÁŘE:

- 12,30 – 13,00** **Registrace**
- 13,00 – 13,10** **Zahájení**
Zástupce MZe, odbor bezpečnosti potravin
prof. RNDr. Ing. František Kocourek, CSc.
- 13,10 – 16,30** **Odborné referáty**
- 13, 10 – 13,30** **Perfluoralkylované sloučeniny (PFAS): nebezpečné kontaminanty v prostředí člověka (?)**
Doc. Ing. Jana Pulkrabová, Ph.D., Prof. Ing. Jana Hajšlová, CSc., Ing. Darina Lanková, Ph.D.,
Ústav analýzy potravin a výživy, Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
- 13,30 – 13,50** **Význam, problémy a perspektivy znovuvyužití vyčištěných městských vod.**
Prof. Ing. Jiří Wanner, DrSc., Prof. Ing. Václav Janda, CSc.
Ústav technologie vody a prostředí, Vysoká škola chemicko-technologická v Praze
- 13,50 – 14,10** **Pesticidy ve vodách drenáží a drobných vodních toků – co přinesl kontinuální monitoring?**
Mgr. Antonín Zajíček, Ph.D., Ing. Petr Fučík, Ph.D.
Výzkumný ústav meliorací a ochrany půd, v.v.i.
- 14,10 – 14,30** **Diskuze k prvnímu bloku přednášek**
- 14,30 – 14,50** **Přestávka na občerstvení**
- 14,50 – 15,10** **Monitoring reziduí pesticidů v podzemní vodě**
Mgr. Vít Kodeš, Ph.D.
Český hydrometeorologický ústav

- 15,10 – 15,30** **Výskyt reziduí pesticidů v pitné vodě a jejich vliv na zdraví**
MUDr. František Kožíšek, CSc.
Státní zdravotní ústav
- 15,30 – 15,50** **Současný stav registrace POR s ohledem na ochranu vodních zdrojů**
Ing. Pavel Minář, Ph.D.
Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
- 15,50 – 16,10** **Je možné zvládnout ochranu proti plevelům bez herbicidů, jejichž rezidua nejčastěji kontaminují pitnou vodu?**
Doc. Ing. Miroslav Jursík, Ph.D.
Česká zemědělská univerzita
- 16,10 – 16,30** **Diskuze k druhému bloku přednášek**
- 16,30** **Ukončení semináře**

Organizační informace:

Místo konání: Ministerstvo zemědělství ČR, Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1, místnost č. 400

Účast na semináři je bezplatná. V průběhu semináře bude zajištěno občerstvení.

Prosíme všechny zájemce, aby potvrdili svou účast elektronicky na adresu kreizar@vurv.cz (ing. Václav Krejzar, Ph.D., sekretariát Vědeckého výboru fyto-sanitárního a životního prostředí) nejpozději do 15. 11. 2018, 12:00 hodin. Uvádějte prosím Vaše jméno, název a adresu instituce a kontaktní e-mailovou adresu. V případě naplnění kapacity přednáškového sálu nebude Vaše přihláška potvrzena.