



GPS: 50.0864797N, 14.3020897E

---

## VÝZKUMNÝ ÚSTAV ROSTLINNÉ VÝROBY, v.v.i. v Praze - Ruzyni

---

Vás srdečně zve na odborný seminář

# Průběh ročníku 2018-19 a udržitelnost systémů hospodaření na půdě v příštích letech



pořádaný ve středu 4. prosince 2019

v aule VÚRV, v.v.i., Praha 6 - Ruzyně, Drnovská 507

Odborný seminář bude zaměřen na zhodnocení agrotechnických opatření v ročníku 2018-19 a jejich vliv na kvalitu půdy, dosažené výnosy a kvalitu produkce pěstovaných plodin. Na semináři bude diskutována udržitelnost současných systémů hospodaření na půdě v příštích letech a inovace v pěstebních technologiích při předpokládaných změnách klimatu. Budou prezentovány agrotechnické postupy šetrné k životnímu prostředí a zlepšující hospodaření s vodou, uhlíkem a živinami v půdě.

8:15 - 9:00 **Prezence**

9:00 - 9:05 **Zahájení:** Ing. Jiban Kumar, Ph.D., ředitel VÚRV, v.v.i.

9.05 - 11:00 Odborné přednášky a diskuse

Doc. Ing. V. Brant, ČZU

**Předpokládaný vývoj v pěstebních technologiích po roce 2020**

Ing. P. Růžek, VÚRV, v.v.i.

**Zhodnocení agrotechnických opatření v ročníku 2018-19 a změny v hospodaření na půdě v příštích letech**

Ing. J. Martinec, NU-AGRAR CZ, s.r.o.

**Vhodné způsoby zpracování půdy při nedostatku srážek**

11:00 - 11:20 **Občerstvení**

11:20 - 13:00 Odborné přednášky a diskuse

Ing. G. Mühlbachová, VÚRV, v.v.i.

**Vliv různého zpracování půdy na emise CO<sub>2</sub> a obsah C<sub>org</sub> a živin v půdě**

Ing. M. Káš, VÚRV, v.v.i.

**Udržitelnost hospodaření na půdě při různých systémech hnojení**

Ing. H. Kusá, VÚRV, v.v.i.

**Vliv zpracování půdy a hnojení dusíkem na výnosy zrna ozimé pšenice a jeho kvalitu**

Ing. R. Vavera, VÚRV, v.v.i.

**Reakce odrůd ozimé pšenice na intenzitu agrotechniky v letošním roce**

13:00 **Oběd**

13:30 - 14:00 **Diskuse s přednášejícími**

**ORGANIZAČNÍ POKYNY**

**Doprava:**

Trasa metra linky A do stanice "Nádraží Veveslavín" (dále bus č. 225) nebo do stanice "Petřiny" (dále bus č. 191). Výstupní stanice obou autobusů „Ciolkovského“.

**Účastnický poplatek: 490,- Kč včetně DPH**

Cena zahrnuje vložné, občerstvení, oběd; možno uhradit převodem či hotově u prezence

**Závazné přihlášky a příp. účastnický poplatek zašlete do 29. 11. 2019.**

**Odborná garance a organizace:** Ing. Pavel Růžek, CSc.  
Ing. Helena Kusá, Ph.D.  
Ing. Radek Vavera, Ph.D.

- ✂ -

**Přihláška na odborný seminář pořádaný dne 4.12. 2019 v Praze-Ruzyni**

Jméno a příjmení : . . . . .

Organizace (firma) : . . . . .

Sídlo : . . . . .

IČO organizace: . . . . . DIČ organizace: . . . . .

**E-mail :** . . . . . **Účast. poplatek:** . . . . .Kč

Potvrzujeme, že jsme platbu v celkové výši: . . . . .

uhradili z účtu číslo . . . . . dne . . . . .

**na účet č. 25635061/0100, var. symbol: IČO organizace**

**zpráva pro příjemce platby: 5126 + Jméno účastníka/ů**

*Podpis účastníka . . . . . Potvrzení účtárny . . . . .*

Přihlášku zašlete e-mailem, event. na adresu:  
VÚRV, v.v.i., Ing. Helena Kusá, Drnovská 507, 161 06 Praha 6 – Ruzyně  
kusa@vurv.cz