

GPS: 50.0860167N, 14.3055753E



#### Vzorky rostlin a dotazy:

Na odborný seminář je možné v případě vhodných podmínek pro odběr přinést vzorky rostlin ozimů v čerstvém stavu na zjištění výskytu houbových chorob apod. Každý vzorek musí být opatřen cedulkou s názvem zemědělského podniku a telefonem na kontaktního pracovníka.

**Na tomto místě uveďte odborné dotazy, které budou spolu s přihláškou zaslány pořadatelům a budou zodpovězeny v průběhu semináře:**

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

**Vás srdečně zve na odborný seminář**

## **Zhodnocení agrotechnických postupů v ročníku 2022-23 a udržitelnost systémů hospodaření na půdě v příštích letech**



**pořádaný v úterý 28.11. 2023**

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

Odborný seminář bude zaměřen na zhodnocení agrotechnických opatření v ročníku 2022-23 a jejich vlivu 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.

**Seminář je registrován pro akreditované poradce za 30 bodů.**

## PROGRAM

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

9:00 - 9:05 **Zahájení : RNDr. M. Madaras, ředitel VÚRV, v.v.i.**

### 9.05 - 11:00 Odborné přednášky a diskuse

Ing. J. Mikoláš, Lupofyt Chrášťany, s.r.o.:

**Předpoklady úspěšné firmy zaměřené na pěstování plodin  
Co nás nyní nejvíce trápí a co potřebujeme od výzkumu**

Doc. Ing. V. Brant, ČZU :

**Inovativní postupy v pěstebních technologiích**

J. Šmöger, Statek Bureš, s.r.o.:

**Jak to vidím já. Zkušenosti se zaváděním nových  
technologií v praxi**

Ing. P. Růžek a kol., VÚRV, v.v.i.:

**Zhodnocení agrotechnických opatření v ročníku 2022-23,  
zásoba N<sub>min</sub> v půdě před zimou**

11:00 - 11:20 **Občerstvení**

### 11:20 - 13:15 Odborné přednášky a diskuse

Ing. J. Ripl, VÚRV, v.v.i.:

**Jak velké je riziko napadení obilnin virózy po teplém  
září a začátku října? Bude vhodnější později sít?**

Ing. J. Chrpová a kol., VÚRV, v.v.i.:

**Vliv teplého podzimu na výskyt houbových chorob**

Ing. G. Mühlbachová, VÚRV, v.v.i.:

**Jak správně hodnotit přijatelné živiny v půdě?**

Ing. H. Kusá, VÚRV, v.v.i.:

**Jak zvýšit efektivnost hnojení u zeleniny a okopanin?**

Ing. R. Vavera, VÚRV, v.v.i.:

**Výnosy odrůd ozimé pšenice v roce 2023 při omezení  
nákladů na zpracování půdy, hnojení a aplikaci pesticidů**

13:20 **Oběd**

### 13:45 - 14:30 Diskuse s přednášejícími

## ORGANIZAČNÍ POKYNY

### Doprava

Trasa metra linky A do stanice „Nádraží Veleslavín“ dále tramvaj č. 20, 26 do stanice Ciolkovského. Pro příjezd autem použijte spodní cestu proti autosalónu. Parkování: na oploceném parkovišti naproti vrátnici VÚRV, v.v.i., případně v areálu VÚRV.

**Účastnický poplatek** zahrnuje vložné, občerstvení, oběd. Možno uhradit předem převodem nebo v hotovosti na místě.

**500,- Kč při platbě předem převodem na účet**

**600,- Kč v hotovosti na místě**

**Závazné přihlášky a příp. účastnický poplatek zašlete do 24. 11. 2023.**

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

**Informace:** Ing. Helena Kusá, Ph.D. (233 022 266, 702 087 695, kusa@vurv.cz)

- ✂ -

**Přihláška na odborný seminář pořádaný dne 28.11. 2023 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 (kusa@vurv.cz), event. na adresu:

VÚRV, v.v.i., Ing. Helena Kusá, Drnovská 507, 161 06 Praha 6 – Ruzyně