

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.

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_{min} 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 Veveslavín“ 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