

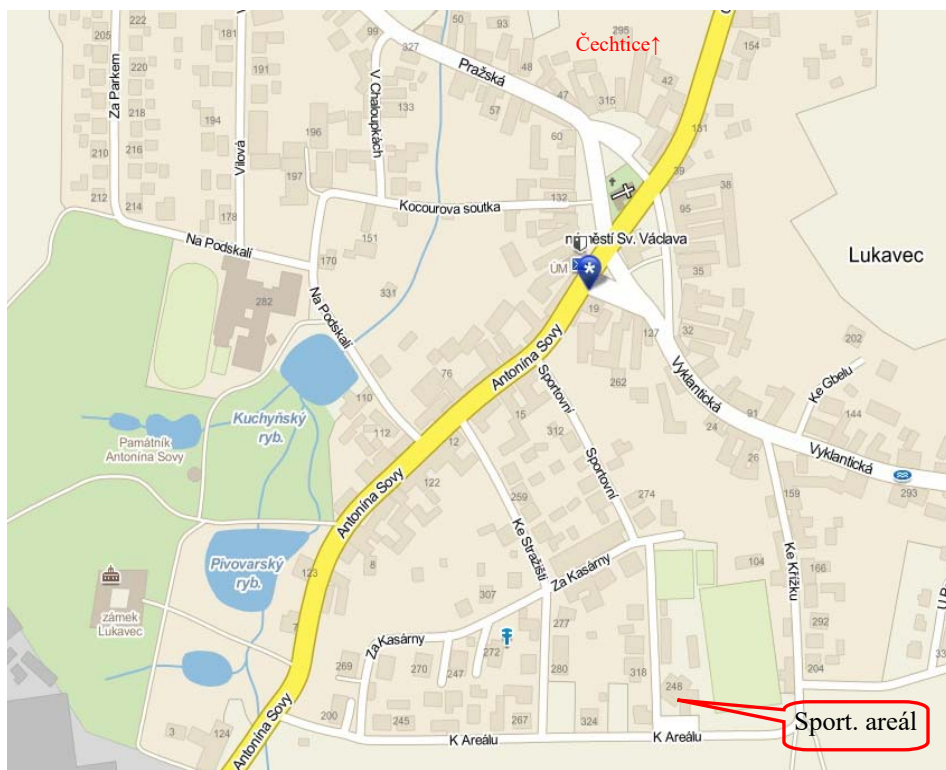
**VÝZKUMNÝ ÚSTAV ROSTLINNÉ VÝROBY, v.v.i.  
v Praze - Ruzyni  
ZEMĚDĚLSKÁ SPOLEČNOST při ČZU v Praze  
PS v Lukavci**

**Vás srdečně zvou na odborný seminář**

**Inovace pěstitelských postupů  
pro lepší zadržení vody v půdě**



**pořádaný ve čtvrtek 28.11. 2019 v Lukavci u Pacova  
(sport. areál DD)**



Odborný seminář bude zaměřen na zhodnocení agrotechnických opatření v ročníku 2018-19 a jejich vliv na dosažené výnosy a kvalitu produkce pěstovaných plodin. Na semináři budou prezentovány nové postupy v pěstebních technologiích pro lepší zadržení vody v půdě, omezení eroze a znečištění vod, větší stabilitu výnosů a kvality produkce. Budou diskutovány potřebné změny v hospodaření na půdě z hlediska trvalé udržitelnosti půdní úrodnosti v příštích letech. Prezentované výsledky byly získány s přispěním projektu QK1910382 financovaného MZe ČR.

## PROGRAM

8:00 - 8:30 **Prezence**

8:30 - 8:35 **Zahájení**

### 8:35 - 11:30 Odborné přednášky a diskuse

Ing. P. Růžek, VÚRV, v.v.i.

**Zhodnocení agrotechnických postupů v letošním roce  
a předpokládané změny v příštích letech**

Ing. O. Barcal, NU-AGRAR CZ, s.r.o.

**Vhodné způsoby zpracování půdy při nedostatku srážek**

Ing. P. Čáp, VÚMOP, v.v.i.

**Protierozní ochrana půdy při pěstování brambor a kukuřice**

Ing. P. Kasal a Ing. H. Kusá, VÚB HB, s.r.o. a VÚRV, v.v.i.

**Nové technologické postupy při pěstování brambor a jejich vliv  
na výnosy hlíz a efektivnost hnojení dusíkem**

Ing. T. Horký, P&L, spol. s r.o.

**Inovace strojů pro pěstování brambor a kukuřice na svažitých  
pozemcích**

Ing. J. Mach a Ing. K. Kraus, ČZU a EGT systém, s.r.o.

**Jak ovlivňují extrémní průběhy počasí fyziologii rostlin a tvorbu  
výnosů + možná opatření.**

Ing. J. Mráz, AGRA GROUP, a.s.

**Ztráty N únikem amoniaku po aplikaci kapalného hnojiva DAM  
na holou půdu a zapojený porost**

11:30 - 11:50 **Oběd**

### 11:50 - 13:00 Odborné přednášky a diskuse

Ing. G. Mühlbachová, VÚRV, v.v.i.

**Přínosy a rizika aplikace vyrovnávací dávky dusíku na slámu**

Ing. M. Káš, VÚRV, v.v.i.

**Sekvestrace uhlíku a živin v půdě při různých systémech hnojení**

Ing. R. Vavera, VÚRV, v.v.i.

**Reakce odrůd ozimé pšenice na intenzitu zpracování půdy,  
výživy a ochrany rostlin v letošním roce**

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

## ORGANIZAČNÍ POKYNY

Doprava: D1: exit 66, dále po silnici č. 150 směr Čechtice, v Lukavci  
projet rovně náměstí, odbočka na konci zástavby vlevo (po cca  
300m); GPS: 49.5623692N, 14.9914653E

Účastnický  
poplatek:

zahrnuje vložné, občerstvení, oběd

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

**500,- Kč v hotovosti na místě**

**Závazné přihlášky a účastnický poplatek zašlete do 25.11.  
2019.**

Odborná garance  
a organizace:

Ing. Pavel Růžek, CSc.

Ing. Helena Kusá, Ph.D.

Ing. Dana Jenčová

Informace:

Ing. Helena Kusá

(tel. 233 022 266, 702 087 695, [kusa@vurv.cz](mailto:kusa@vurv.cz))

- ✂ -

### **Přihláška na odborný seminář**

pořádaný dne 28.11. 2019 v Lukavci

Jméno a příjmení: .....

Organizace (firma): .....

Sídlo : .....

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

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

uhradili z účtu číslo ..... dne .....

**na účet č. 0144184339/0800, var. symbol 3007**

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

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

Přihlášku zašlete, nejlépe e-mailem, event. na adresu:

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

[kusa@vurv.cz](mailto:kusa@vurv.cz)