



Česká technologická
platforma pro zemědělství



Národní centrum zemědělského
a potravinářského výzkumu



VÚMOP
VÝZKUMNÝ ÚSTAV MONITORINGU
A OCHRANY PŮDY, v.v.i.



ZVT

Česká technologická platforma pro zemědělství ve spolupráci
s Národním centrem zemědělského a potravinářského výzkumu, v.v.i. (CARC),
Českou zemědělskou univerzitou v Praze, Zemědělským výzkumem, spol. s r.o.
a Výzkumným ústavem monitoringu a ochrany půdy, v. v. i. (VÚMOP)

Vás srdečně zvou na

webinář

**Víceleté pícniny (VLP)
v ekologickém a
konvenčním zemědělství
– webinář pro praxi
a státní správu**

Akce se uskuteční online (MS Teams)

11. 12. 2025 od 9:00

Program:

1. Vliv víceletých pícnin (VLP) na výživu rostlin, půdu, vodu a klima – úvod do projektu (Dr. L. Menšík, CARC Praha, CZ)
2. Vliv VLP na bilanci vody (Dr. R. Placatová et al., VÚMOP Praha, CZ)
3. Vliv VLP na kvalitu a zdraví půdy /Soil Health/ (Dr. L. Menšík et al., CARC Praha, CZ)
4. Možnosti pěstování jeřábiny východní v podmínkách ČR (Dr. J. Lang, Dr. J. Nedělník, Zemědělský výzkum, spol. s r.o., CZ)
5. Mulčování a využití biomasy VLP v podnicích bez živočišné výroby (prof. J. Hák, Česká zemědělská univerzita v Praze, CZ)
6. Diskuse a závěr (Dr. L. Menšík, CARC Praha, CZ)

Registrace: [zde](#)

Garant semináře: Ing. L. Menšík, Ph.D. – CARC Praha, VS Jevíčko

Na webináři budou prezentovány výsledky projektů MZe ČR: QL25020003 a MZE-RO0425.

V průběhu webináře bude pořizován audiovizuální záznam výhradně za účelem propagace a medializace akce.