

Česká technologická platforma pro zemědělství ve spolupráci  
s Českou akademií zemědělských věd, Inseminační stanicí kanců Salaš (Plemenařské služby a.s.)  
a Výzkumným ústavem živočišné výroby, v.v.i.

Vás srdečně zvou na

seminář

# PŘECHOD NA ALTERNATIVNÍ USTÁJENÍ PRASNIC

Akce se uskuteční

**31. 10. 2024 9:00–16:00**

Místo konání: Turistické centrum Velehrad, Salašská 328, 687 06 Velehrad

**Program:**

- Technologie pro chov prasnic – Ing. Michal Karmazín, AGRICO s.r.o. Třeboň
- Trendy v ustájení prasnic v EU – Ing. Miroslav Rozkot, CSc., VÚŽV, v.v.i. Praha
- Vliv ustájení rodičích a kojících prasnic na reprodukční užitkovost – doc. Ing. Pavel Nevrkla, Ph.D., Mendelova univerzita v Brně
- Šlechtění kanců-současnost a budoucnost – Ing. Alena Otáhalová, Plemenařské služby a.s. Otrokovice

**Informace pro účastníky:**

Na semináři budou představeny dílčí výsledky projektu MZe NAZV QL24020161.

Garant: Ing. Miroslav Rozkot, CSc.

Seminář je zdarma.

**Registrace:** na e-mailu [kostelec@vuzv.cz](mailto:kostelec@vuzv.cz)