

# Workshop - Meziplodiny 2021

Zemědělský výzkum spol. s r. o.

## Význam lignocelulózového komplexu z biomasy meziplodin pro zlepšení půdního prostředí

**04. 11. 2021 – Nová Ves (okr. Brno Venkov)**

Program semináře:

9:00 – 9:30      Prezence

**Účastníci se musí prokázat negativním testem, očkováním nebo proděláním nemoci COVID dle aktuálních pravidel.**

9:30 – 9:45      **Zahájení akce a představení projektu**  
Ing. Antonín Kintl, Zemědělský výzkum spol. s r.o.

9:45 – 11:30    **Ukázka vyšetých meziplodin, diskuze na téma meziplodiny**  
Ing. Karel Vejražka, Ph.D., Zemědělský výzkum spol. s r.o.  
doc. Ing. Vladimír Smutný, Ph.D., Mendelova univerzita  
Ing. Jaroslav Záhora, CSc., Mendelova univerzita  
Ing. Petr Robotka, PRO SEEDS s.r.o.  
Ing. Martina Poláková, PRO SEEDS s.r.o.  
Ing. Zuzana Kubíková, Ph.D. Zemědělský výzkum spol. s r.o.

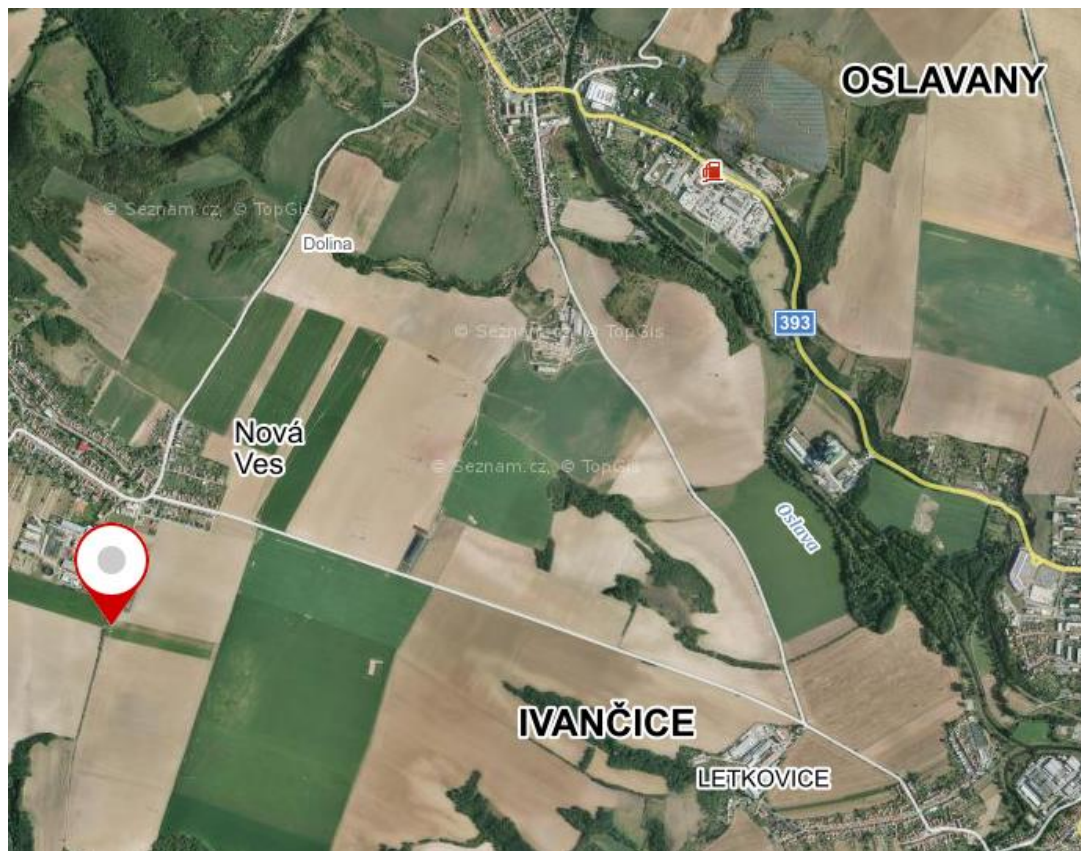
12:00 – 13:00    **Oběd**

Organizační garant:

Ing. Julie Sobotková, e-mail: [Sobotkova@vupt.cz](mailto:Sobotkova@vupt.cz)  
tel: 773 909 073

***Přihlášku na seminář zašlete na e-mail: [sobotkova@vupt.cz](mailto:sobotkova@vupt.cz) nejpozději do 1. 11. 2021.***

Místo pořádání semináře: Nová Ves (Brno-venkov) 49°6'6.690"N, 16°18'50.550"E



Seminář je pořádán za podpory Ministerstva zemědělství ČR projektu NAZV s názvem „Význam lignocelulózového komplexu z biomasy meziplodin pro zlepšení půdního prostředí“ - QK21010161