

Klimatická změna a zemědělství – příčiny, dopady a adaptace

Hospodaření na orné půdě v EZ – osevňovací postupy, hlavní plodiny, meziplodiny a víceleté pícniny

Termín: pátek 1. března 2024

Místo: [Centrum environmentálních technik a technologií \(CETT\), Podhradí 1022, Náměšť nad Oslovou](#)

[Registrace na školení](#)

PROGRAM

8:30

Sraz účastníků a registrace

9:00 – 10:00

prof. Ing. Zdeněk Žalud Ph.D. (MENDELU): Klimatická změna a zemědělství - příčiny, dopady a adaptace

10:00 -11:00

Ing. Petr Trávníček (PRO BIO s.r.o.): Základní principy osevňovacích postupů v EZ, hlavní polní plodiny – odrůdy vhodné do EZ, základní agrotechnika

11:00 – 11:45

Ing. Petr Robotka (PRO SEEDS s.r.o.): Meziplodiny a jejich zařazení do osevňovacích postupů EZ, výhody a rizika; směsi pro úhory

11:45 – 12:30

Ing. Ivan Houdek (DLF Seeds, s.r.o.): Víceleté pícniny na orné půdě

12:30 – 13:30 Oběd

13:30 - 14:15

Ing. David Kuna (MZe): Dotační podmínky pro hospodaření na zemědělské kultuře standardní orná půda, novinky SP SZP pro rok 2024

14:15-15:00

Ing. Martin Prudil Ph.D. (ÚKZÚZ) / Ing. Jan Dehner (KEZ): Rostlinná výroba v EZ – orná půda

- nejčastější problémy a chyby v rostlinné produkci ve vztahu k pravidlům EZ (Nařízení EP a Rady (EU) 2018/848 včetně prováděcích předpisů, zákona 242/200 Sb. a vyhláška 16/2006 Sb.)

15:00- 15:30

Diskuze a závěr