

Ministerstvo zemědělství a Státní zemědělský intervenční fond
si Vás v rámci aktivit Celostátní sítě pro venkov
dovolují pozvat na seminář s exkurzí

Aktuální témata a sdílení současných poznatků při naplňování správné zemědělské praxe a politiky rozvoje venkova pro zástupce agrárního sektoru

Odborný seminář se zaměřením na čerpání a přínos evropských dotačních prostředků doplněný exkurzí po polních porostech a projektech Programu rozvoje venkova 2014–2020 (PRV) zaměřený na dodržování dotačních pravidel a podmínek PRV v roce 2022, na implementaci technologií a projektů EIP za podpory PRV, realizaci společných zařízení v rámci komplexních pozemkových úprav a na ochranu dotovaného majetku před škodlivými činiteli. V průběhu programu bude prostor pro diskusi nad prezentovanými tématy s přednášejícími lektory.

Akce je určena pro zemědělskou veřejnost, potenciální žadatele, partnery Celostátní sítě pro venkov a zástupce akademické sféry.

Termín: 2. června 2022 od 8:00 do 17:00 hodin

**Místo konání: Kulturní dům v Řepníkách, Řepníky 94, 538 65
49°54'5,334"N, 16°4'45,740"E**

Akce je hrazena z prostředků Celostátní sítě pro venkov.

Občerstvení zajištěno, účast na semináři je bezplatná, doprava na exkurzi společným autobusem.

Rezervace účastníků a kontaktní osobou pro případné dotazy je Ing. Jiří Dostál, CSc.,

e-mail: jiri.dostal@agroeko-zamberk.cz, tel. 605 529 739

Za organizátory Vás srdečně zve

Ing. Aleš Sobel

ředitel Regionálního odboru Hradec Králové
Státní zemědělský intervenční fond



Program:

- 8:00 hodin *Prezence účastníků, Kulturní dům Řepníky (Řepníky 94, 538 65)*
- 8:45 hodin *Občerstvení, Kulturní dům Řepníky (Řepníky 94, 538 65)*
- 9:00 hodin **Zahájení bloku odborných přednášek, Představení činnosti Celostátní sítě pro venkov**
(Řepníky 94, 538 65)
Ing. Jiří Dostál, CSc., AGROEKO Žamberk spol. s r.o.,
Ing. Miroslava Stárková, Celostátní síť pro venkov
- 9:15 hodin *Odjezd na exkurzi od Kulturního domu v Řepníkách (Řepníky 94, 538 65)*
- 9:30 hodin **Vývoj technologie redukováného zpracování a hnojení půdy pro plodiny s nízkou ochrannou funkcí, Zemědělské družstvo Unčovice (PRV)**
(porosty společnosti ALA, a.s. Řepníky v k. ú. Řepníky a přehlídka přistavených technologií vyvíjených v rámci inovačních projektů PRV)
Ing. Tomáš Javor, DiS., AGROEKO Žamberk spol. s r.o.
- 10:10 hodin **Půdoochranné technologie v oblasti Vysokomýtské synklinály, Statek Bureš, s.r.o. (PRV)**
(porosty společnosti Zemědělské družstvo " Růžový palouček" v k. ú. Javorník)
Ing. Tomáš Javor, DiS., AGROEKO Žamberk spol. s r.o.
Ing. Martin Mistr, Ph.D.: Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i.
- Plnění podmínek PRV při pěstování pícnin M10 v agroenvironmentálně klimatickém opatření:**
- Ošetřování travních porostů
 - Medonosný úhor
- (porosty společnosti Zemědělské družstvo " Růžový palouček" v k. ú. Javorník)*
doc. Ing. Stanislav Hejduk, Ph.D., Mendlova univerzita v Brně
doc. Ing. Josef Hakl, Ph.D., Česká zemědělská univerzita v Praze
Ing. Ivan Houdek, DLF Seeds&Sciences Hladké Životice s.r.o.
- 10:40 hodin **Půdoochranné technologie v oblasti Vysokomýtské synklinály, Statek Bureš, s.r.o. (PRV)**
(porosty společnosti Zemědělské družstvo Dolní Újezd v k. ú. Suchá Lhota)
Ing. Tomáš Javor, DiS., AGROEKO Žamberk spol. s r.o.
Ing. Martin Mistr, Ph.D.: Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i.
- 11:15 hodin **Půdoochranné technologie v oblasti Vysokomýtské synklinály, Statek Bureš, s.r.o. (PRV)**
(porosty společnosti Zemědělské družstvo Dolní Újezd v k. ú. Makov)
Ing. Tomáš Javor, DiS., AGROEKO Žamberk spol. s r.o.
Ing. Martin Mistr, Ph.D.: Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i.

12:20 hodin **Realizace společných zařízení v k. ú. Vraclav, Státní pozemkový úřad - pracoviště Ústí nad Orlicí (PRV)**

(společná zařízení pozemkových úprav realizovaná v k. ú. Vraclav)
Ing. Hana Jeníčková, Ph.D., Státní pozemkový úřad, Pobočka Ústí nad Orlicí

Plnění podmínek PRV při pěstování pícnin M10 v agroenvironmentálně klimatickém opatření:

- Zatrávnění
- Medonosný úhor

doc. Ing. Stanislav Hejduk, Ph.D., Mendlova univerzita v Brně

doc. Ing. Josef Hakl, Ph.D., Česká zemědělská univerzita v Praze

Ing. Ivan Houdek, DLF Seeds&Sciences Hladké Životice s.r.o.

13:00 hodin *Přestávka – oběd (Kulturní dům Řepníky, Řepníky 94, 538 65)*

13:30 hodin **Moderovaná diskuze a příspěvky lektorů k prezentovaným tématům a projektům PRV**

(Řepníky 94, 538 65)

moderuje Ing. Jiří Dostál, CSc., AGROEKO Žamberk spol. s r.o.

• **Inovované postupy a technologie v rámci projektu PRV spolupráce 16.1.1 EIP,**

○ *Půdoochranné technologie v oblasti Vysokomýtské synklinály*

Ing. Tomáš Javor, DiS.: AGROEKO Žamberk s.r.o.

Ing. Martin Mistr, Ph.D.: Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i.

○ *Inovační projekt 16.2.1 Podpora vývoje nových produktů, postupů a technologií v zemědělské prvovýrobě, Vývoj technologie redukovaného zpracování a hnojení půdy pro plodiny s nízkou ochrannou funkcí*

Tomáš Javor, DiS.: AGROEKO Žamberk s.r.o.

• **Plnění podmínek PRV ve výživě a hnojení rostlin**

Ing. Jan Klír, CSc., Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.

prof. Ing. Tomáš Lošák, Ph.D., Mendlova univerzita v Brně

• **Ochrana rostlin jako forma ochrany majetku dotovaného z PRV**

Ing. Karel Říha, poradce Brno

Ing. Antonín Vaculík, Ph.D., AgroVac Profi, s.r.o.

• **Plnění podmínek PRV při pěstování pícnin M10 v agroenvironmentálně klimatickém opatření:**

a) *Ošetřování travních porostů, reg. č. 19/F3Z/443/002522-U*

b) *Zatrávnění, č.j. SZIF/2018/0467376*

c) *Medonosný úhor*

doc. ing. Stanislav Hejduk, Ph.D., Mendlova univerzita v Brně

doc. Ing. Josef Hakl, Ph.D., Česká zemědělská univerzita v Praze

Ing. Ivan Houdek, DLF Seeds&Sciences Hladké Životice s.r.o.

15:00 hodin *Přestávka, občerstvení (Kulturní dům Řepníky)*

15:15 hodin **Moderovaná diskuze a příspěvky lektorů k prezentovaným tématům a projektům PRV. Představení základních rozdílů v nastavení PRV a Strategického plánu Společné zemědělské politiky 2023–2027 (Řepníky 94, 538 65)**
moderuje Ing. Jiří Dostál, CSc., AGROEKO Žamberk spol. s r.o.

- **Plnění podmínek PRV při pěstování luskovin a technických plodin**
Ing. Radmila Dostálová, Agritec, výzkum, šlechtění a služby, s.r.o.
- **Plnění podmínek PRV při pěstování porostů brambor**
Ing. Jaroslav Čepl, CSc., Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o.
Ing. Ervín Hausvater, CSc., Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o.
Ing. Pavel Kasal, Ph.D., Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o.
- **Správné zásady pěstování obilnin**
Ing. Stanislav Edler, Zemědělský výzkumný ústav Kroměříž, s.r.o.
- **Společná zařízení pozemkových úprav realizovaná s podporou PRV v k. ú. Vraclav v návaznosti na zkušenosti získané v obdobném projektu v k. ú. Sázava u Lanškrouna a v projektu Revitalizace IP2 v k. ú. Králíky**
Ing. Hana Jeníčková, Ph.D.: Státní pozemkový úřad, Pobočka Ústí nad Orlicí

16:30 hodin *Dotazy a shrnutí*

17:00 hodin *Ukončení akce*

Pro polní pochůzku se vybavte vhodnou náhradní obuví, např. holínkami.

Změna programu vyhrazena.

Podrobné informace o zpracování osobních údajů jsou v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice č. 95/46/ES zveřejněny na www.szif.cz