

**Ministerstvo zemědělství a Státní zemědělský intervenční fond
ve spolupráci s Asociací soukromého zemědělství ČR
si Vás v rámci aktivit Celostátní sítě pro venkov dovolují pozvat
na seminář s exkurzí**

Možnosti obnovitelné energie na farmách

Seminář s exkurzí je zaměřen na téma čerpání podpory v oblasti obnovitelných zdrojů energie prostřednictvím Strategického plánu Společné zemědělské politiky na období 2023–2027 (SP SZP) včetně implementace Strategie komunitně vedeného místního rozvoje (SCLLD) s důrazem na obnovitelné zdroje energie a jejich využití v zemědělství a ukázkou zrealizovaného projektu Programu rozvoje venkova (PRV).
Smyslem akce je získání poznatků zejména k možnostem provozu malých bioplynových stanic (BPS) na farmách a k možnostem jejich podpory ze SP SZP.

Termín: 15. listopadu 2023 od 9:00 hod.

Místo semináře a exkurze: Farma Obora, Obora 4, 391 75 Malšice

Z prostředků Celostátní sítě pro venkov je hrazen pronájem prostor, občerstvení a lektorné.

Dopravu na seminář s exkurzí si každý účastník zajišťuje individuálně.

Účast na semináře s exkurzí je bezplatná, pro účastníky je zajištěno občerstvení.

Registrace účastníků je **do 10. listopadu 2023.**

Kontaktní osoba pro registraci účastníků a dotazy:

Vladimíra Marianovská, e-mail: vladimira.marianovska@asz.cz

Za organizátory srdečně zvou

Ing. Marcela Synková

krajský koordinátor Celostátní sítě pro venkov
Státní zemědělský intervenční fond

Mgr. Ing. Jaroslav Šebek

předseda
Asociace soukromého zemědělství ČR

PROGRAM

- 9:00 *Prezence účastníků*
- 9:30 **Zahájení semináře, uvítání účastníků**
(Ing. Marcela Synková, krajský koordinátor Celostátní sítě pro venkov, Ing. Vladimíra Marianovská, odborník činností, Asociace soukromého zemědělství ČR)
- 9:35 **Představení farmy a její integrace s bioplynovou stanicí**
(Martin Novák, Farma Obora)
- 9:50 **Jaké jsou vhodné suroviny pro BPS, k čemu se hodí bioplynová kalkulačka a jak může „bioplynka“ poskytovat podporu místní síti nebo komunitě?**
(Ing. Jan Habart, předseda, CZ Biom)
- 10:10 **Bioplynové stanice a organická hmota v půdě**
(Ing. Klára Šestáková, vedoucí sekce bioodpady a kompostování, CZ Biom)
- 10:30 **Dotace a další možné zdroje financování výstavby bioplynových stanic a dalších obnovitelných zdrojů energie**
(Ing. Adam Moravec, vedoucí bioplynové sekce, CZ Biom)
- 10:50 *Přestávka, coffee break*
- 11:10 **Malé bioplynové stanice a další obnovitelné zdroje energie na farmách**
(Ing. Adam Moravec, vedoucí bioplynové sekce, CZ Biom a Ing. Jan Habart, předseda, CZ Biom)
- 11:30 **Ekonomická část výstavby bioplynové stanice**
(Miroslav Brajer, projektant a exportní finanční specialista, Česká spořitelna)
- 11:50 **Diskuze**
- 12:30 *Přestávka, oběd formou rautu*
- 13:30 **Exkurze na farmě s realizovanými projekty a příklady dobré praxe a udržitelnosti, diskuze**
(Farma Obora, Obora 4, 391 75 Malšice)
➤ „Bioplynová stanice, zpevněné plochy, přípojka NN, VN trafo, skladovací plochy“
(PRV 2007–2013)

Změna programu vyhrazena.

Realizovaný projekt, který bude v rámci semináře představen, byl podpořen z PRV 2007–2013.

V rámci všech bodů programu bude umožněna diskuze mezi účastníky za účelem sdílení zkušeností a příkladů dobré praxe.

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

