

## VABILO

V okviru projekta »Trajnostno varstvo rastlin z uvajanjem UV osvetljevanja (UV4PLANTS)«

vas vabimo na

### USPOSABLJANJE,

ki bo potekalo na sedežu vodilnega partnerja Zavod SLOKVA, so. p. v treh srečanjih:

(Naslov: Podgorska cesta 2, 2380 Slovenj Gradec)

v četrtek, 28. septembra 2023 s pričetkom ob 16. uri,

v četrtek, 26. oktobra 2023 s pričetkom ob 16. uri,

sredo, 20. novembra s pričetkom ob 16. uri.

Komu je namenjeno: Usposabljanje je namenjeno članom kmetijskih gospodarstev.

Namen usposabljanja: Z izmenjavo izkušenj in s prenosom znanj tako že obstoječih kot tudi novih pridobljenih v okviru izvajanja projekta, bomo usposobili kmetijska gospodarstva na področju trajnostnega varstva rastlin.

Vsebina usposabljanja:

#### I.Srečanje (240 min) – 28. september 2023:

Alenka Berložnik – SLOKVA, zavod za razvoj neizkoriščenih potencialov, so. p. (120 min)

- Uvod v usposabljanje: Predstavitev EIP projekta Trajnostno varstvo rastlin z uvajanjem UV osvetljevanja s poudarkom na namenu in ciljeh projekta (60 min).
- Predstavitev dobrih praks iz tujine (60 min).

izr. prof. dr. Simon Klančnik – UNIVERZA V MARIBORU, Fakulteta za strojništvo (120 min)

- Z razvito tehnologijo zagotavljamo trajnostno varstvo rastlin.



Sadjarška kmetija Dadej



Univerza v Mariboru

Fakulteta za strojništvo



OKOLJSKO  
RAZISKOVALNI ZAVOD



Inštitut za hmeljarstvo  
in pivovarstvo  
Slovenije



ŠOLSKI CENTER ŠENTJUR

Šolski center Šentjur, Cesta na kmetijsko šolo 9, 3230 Šentjur  
Telefon: +386 (0)3 746-25-00, fax: +386 (0)3 746-29-20, TRR: 01100-6000705179

- Kmetija Šerbec
- Kmetija Klemenc
- Kmetija Štumpfl Prevorčič



## II. Srečanje (180 min) – 26. oktober 2023:

Dr. Marinka Vovk – OKOLJSKO RAZISKOVALNI ZAVOD (180 min)

- Zakaj je nadzorovana in načrtovana uporaba FFS sredstev v kmetijstvu nujna?
- Preprečevanje nastajanja odpadkov v kmetijstvu.
- Ponovna uporaba izdelkov v kmetijski dejavnosti.
- Predstavitev mednarodnega gibanja za zmanjševanja TGP »Brezmesni ponedeljek« - prikaz izvajanja v Sloveniji.
- Kako preprečiti nastajanje embalaže za enkratno uporabo.
- Zelene stene za divje opraševalce v ruralnem okolju.
- Cvetočni travniki za ohranjanje biodiverzitete.

## III. Srečanje (120 min) – 20. november 2023:

Dr. Sebastjan Radišek – Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije (90 min)

- Prepoznavanje povzročiteljev bolezni na kmetijskih rastlinah.

Alenka Berložnik, dipl. org. mang. (30 min) – SLOKVA, zavod za razvoj neizkoriščenih potencialov, so. p.

- Izkušnje iz terena pri uvajanju nekemične metode varstva rastlin v kmetijstvu.

Prijavite se lahko do vključno 25. 9. 2023 na elektronski naslov [info@slokva.si](mailto:info@slokva.si).

V primeru prijave je obvezna udeležba na vseh 3 srečanjih.

V pričakovanju vaše udeležbe vas lepo pozdravljamo.

Alenka Berložnik, vodja projekta

- Kmetija Šerbec
- Kmetija Klemenc
- Kmetija Štumpfl Prevorčič