

Inštitut za ekološko kmetijstvo pri Fakulteti za kmetijstvo in biosistemске vede (FKBV) v okviru  
"Aktivnosti za pospeševanje razvoja ekološkega kmetovanja v letu 2023"  
vabi na predavanje

## EKOLOŠKA PRIDELAVA OLJK



**Kdaj:** v torek, 5. septembra 2023, z začetkom ob 17. uri

**Kje:** v prostorih Krajevne skupnosti Marezige, Marezige 24, 6273 Marezige

### Potek in vsebina dogodka:

16:45 - Prihod in registracija udeležencev

17:00 – 20:00 Specializirano predavanje **EKOLOŠKA PRIDELAVA OLJK:**

- **Uvod** – predstavitev projekta, osnovne informacije / zahteve in zakonodajne podlage ekološkega kmetijstva, red. prof. dr. Martina Bavec, doc. dr. Martina Robačar UM FKBV
- **Preizkušene dobre prakse in nova znanja za dobre pridelke in zmanjšanje stroškov**, Irena VRHOVNIK, univ. dipl. inž. kmet.
- **Biotično varstvo oljk in predstavitev novega subvencijskega ukrepa**, mag. Iris Škerbot, UVHVVR

Udeležba na dogodku je brezplačna, a je obvezna **PREDHODNA PRIJAVA** preko spleta na linku: <https://1ka.arnes.si/ekooljke>. Prijave zbiramo do **4.9.2023**. **Dodatne informacije o dogodku lahko prejmete na e-naslovu: [irena.vrhovnik@gmail.com](mailto:irena.vrhovnik@gmail.com)** Teden dni kasneje, **12.9.2023**, organiziramo z avtobusom **ogled dveh dobrih praks ekoloških oljkarjev v tujini** (Hrvaška Istra) – prijavite se lahko po mailu Ireni Vrhovnik. Prednost imajo kmetije zainteresirane za preusmeritev v ekološko pridelavo.

**Vljudno vabljeni!**

Red. prof. dr. Martina Bavec, predstojnica  
Inštitut za ekološko kmetijstvo UM FKBV

»Dogodek se lahko fotografira in snema. Z udeležbo soglašate, da se vas sme fotografirati ali posneti in posnetek objaviti na spletnih straneh, v drugih tiskovinah ali družabnih omrežjih. Namen je dokumentiranje aktivnosti in obveščanja javnosti o delu in dogodkih.«

Aktivnost se izvaja v okviru JN 430-203/2022, "Aktivnosti za pospeševanje razvoja ekološkega kmetovanja v letu 2023", ki je financiran s sredstvi iz Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v obdobju 2021-2023