

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

DVA OGLEDA DOBRIH PRAKS EKOLOŠKE PRIDELAVE OLJK V TUJINI (HRVAŠKA ISTRA)



Kdaj: v torek, **12. septembra 2023** z odhodom na avtobus podjetja Ariva z avtobusne postaje Koper ob **7.30. uri** in prihodom nazaj okoli 17. ure

PROGRAM

9. – 11:30 ure Oglede dobrih praks na ekološkem posestvu Chiavalon

(<https://chiavalon.hr/>)

Družinska kmetija, ki obdeluje 30 ha oljčnikov. Sodelujejo tudi z drugimi oljkarji kot kooperanti. Vsi oljčniki so v okolici Vodnjana. Imajo tudi oljarno in uporabljajo lasten kompost pridobljen iz oljčnih tropin.

11:30-14:00 Oglede dobrih praks na ekološkem posestvu Cadenela -družine Lupier

(<https://www.cadenela.com/>)

Družinska kmetija, ki obdeluje 30 ha oljčnikov različnih starosti z različnimi avtohtonimi in italijanskimi sortami oljk. Nasade namakajo iz vodnjaka. Imajo tudi oljarno.

14:15-15:30 Kosilo pri Bursiču

Udeležba na ogledih dobrih praks je za kmetije s KMG-MID brezplačna, a je obvezna **PREDHODNA PRIJAVA** do zapolnitve mest pri **Ireni Vrhovnik**, univ. dipl. inž. kmetijstva, ki je strokovni organizator in vodja ogledov v sodelovanju z go. Bernarino Hlevnjak Pastrovicchio, dipl.ing.agr.

Prijave za strokovno ekskurzijo skupaj s KMG-MIDom pošljite na e-naslov

irena.vrhovnik@gmail.com. Število mest je omejeno na 1 avtobus, prednost imajo oljkarji v preusmeritvi v ekološko oljkarstvo.

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