



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

Webinarje – spletna predavanja strokovnjakov / raziskovalcev iz tujine
s prevodi v slovenski jezik in razpravo – ob sredah s pričetkom **ob 11. uri**

Ekološko kmetijstvo na vodovarstvenih območjih in primeri inovativnih konceptov trženja v Franciji

Kdaj	v sredo, 6.9.2023 med 11.00 in 13.15
Kje	na povezavi preko MS Teams https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OTY3NjdmMjEtNDQ0Yy00YTEwLWFhMGltOGE4YzI1ZjI3OTNi%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228ef1464e-28b6-449d-95be-e669ee3d08ac%22%2c%22Oid%22%3a%22b535f9e4-4732-4e80-875c-ba3046dbf24d%22%7d
Kdo	Marion Champailier, univ. dipl. inž. kmetijstva (Francija)
CV	Je agronomka, prihaja iz ekološke zelenjadarske kmetije v okolici Lyona z direktno prodajo na tržnici in preko AMAP. Diplomirala na agronomski fakulteti VETAGRO SUP Clermont-Ferrand s specializacijo »Kmetijstvo, okolje in podeželje« s področja kmetovanja na VVO v Ustaritz (Francija), kjer je bila zaposlena zadnji semester študija (obvezna praksa). Nato zaposlena 5 let v organizaciji kmetovalcev InterAFOCG31 (Longages, Francija), zadnje leto bivanja v Franciji zaposlena pri Pariškem vodovodu (EAU DE PARIS), od leta 2021 raziskovalka asistentka na KISu za projekte o ekološkem kmetijstvu na Oddelku za rastlinsko pridelavo.
Kaj	Na preko 40 lokacijah v Franciji potekajo projekti preusmeritve v ekološko kmetijstvo na vodovarstvenih območjih. Predstavljene bodo nekatere izkušnje iz dveh. (1) Izboljšanje trajnosti kmetijskih praks na vodovarstvenih območjih v organizaciji BASSIN VERSANT DE LA NIVE: analiza lokalnih ovir in vzvodov z anketami akterjev ter predlog orodij za preusmeritev v ekološko kmetovanje. (2) Kot uslužbenka javnega podjetja »Eau de Paris« (Pariški vodovod) je delovala na dveh različnih vodovarstvenih območjih. Predstavljeno bo svetovalno delo s kmetovalci za zmanjšanje uporabo pesticidov ali uvajanju tehnik ekološke pridelave. V drugem delu bodo predstavljeni nekateri inovativni koncepti trženja ekoloških pridelkov oz. živil z neposredno prodajo (npr. AMAP), različne oblike kratkih verig, kjer se povezujejo različni akterji (kmetje, javni zavodi, občine,...).
Pre- vaja	Prof. dr. Martina Bavec, Inštitut za ekološko kmetijstvo pri FKBV UM

Veseli bomo vaše PREDHODNE PRIJAVE na eko.svetovanje.fkbv@um.si ali 02 320 90 08, na spletu bo odprta povezava od 10.45 naprej. Prosimo, da se na webinarju prijavite z vašim polnim imenom (in ustanovo) zaradi posredovanja podatkov naročniku projekta.

Vabljeni!

Team 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



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE,
PODNEBJE IN ENERGIJO



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO,
GOZDARSTVO IN PREHRANO