



LIFE  
for  
Mauremys

U Zagrebu, 14. listopada 2024.

Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet  
i JU za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode dubrovačko-neretvanske županije

## POZIV

**Pozivamo sve zainteresirane vrtlare, stare, mlade, male i nove poljoprivrednike, proizvođače i hobiste s područja Stona, Majkova i Slanog, te Konavoskog polja**

**na besplatni**

**Poljoprivredni seminar 2: EKO inovacije za male proizvodne površine**

**Raspoloživi materijali i održive prakse za očuvanje i poboljšanje kvalitete tla na malim proizvodnim površinama – Štednja i ulog za budućnost!**

**25. i 26. listopada 2024. u Kući meda Majkovima (Osredina 7, 20232 Majkovi)**

Seminar organizira Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu u suradnji s hrvatskim HUB-om za regenerativnu poljoprivredu – CRAC (Ekološka udruga Vojakovac), te je sufinanciran sredstvima Europske Unije, Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost i Ureda za udruge Vlade RH kroz projekt LIFE for Mauremys. Projekt vodi Agronomski fakultet u suradnji s partnerima projekta: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, Zoološki vrt grada Zagreba, Hrvatske vode i Udruga Hyla.

Projekt LIFE for Mauremys – „Riječna kornjača- očuvanje krovne vrste sredozemnih vlažnih staništa u Dubrovačko-neretvanskoj županiji“ je ambiciozan je četverogodišnji projekt s ciljem poboljšanja nepovoljnog statusa očuvanja jedinstvene slatkovodne kornjače vrste riječna kornjača (latinski *Mauremys rivulata*) koja u Hrvatskoj živi samo na području Dubrovačko-neretvanske županije. Kako je vrsta slatkovodna, dijeli svoje potrebe za slatkim vodom u kojoj živi i hrani se, te livadama na kojima polaže jaja sa mještanima dubrovačko-neretvanske županije kroz dugu i bogatu povijest ovih krajeva.

Osim obnove lokvi i čišćenja kanala na području Stona, Majkova i Konavoskog polja, te uzgoja kornjača u zagrebačkom Zoološkom vrtu, namijenjenih obnavljanju najmanje populacije kornjača, one iz Stonskog polja, Projektom se želi potaknuti dugoročno uspješan suživot ljudi i kornjača ovog područja promicanjem održive poljoprivrede neovisno o veličini i organizaciji same proizvodnje, na principima kružnih, ekoloških i regenerativnih poljoprivrednih praksi.

Seminar se održava u Kući meda u Majkovima 25. 10. 2024. u petak 17-20 sati i u subotu 26.10.2024. 16-20 sati. Sve zainteresirane vrtlare, stare, mlade, male i nove proizvođače poljoprivrednih proizvoda područja Stona, Majkova i Slanog, te Konavoskog polja pozivamo na **da se na besplatni seminar prijave na telefon 0981854437, ili na e-mail [btariba@agr.hr](mailto:btariba@agr.hr)** .

doc. dr. sc. Bruna Tariba, dr. vet. med.





LIFE  
for  
Mauremys

## Program

### Poljoprivredni seminar 2: EKO inovacije za male proizvodne površine

**Raspoloživi materijali i održive prakse za očuvanje i poboljšanje kvalitete tla na malim proizvodnim površinama – Štednja i ulog za budućnost!**

**Kuća meda Majkovima, Osredina 7, 20232 Majkovi**

#### 25.10.2024. petak 17-20 sati

17:00 – Uvodna riječ o projektu - izv. prof. Dragica Šalomon, Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet

17:20 - **Dostupni prirodni resursi za proizvodnju zdrave hrane na području Stona, Majkova i Slanog, te Konavoskog polja**- izv. prof. Dragica Šalomon i doc. dr. sc. Bruna Tariba, Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet

17:45 - **Mogućnosti tržišta za male proizvođače** – Zrinka Filipović Dermić, mag.ing. agr, Ruralina/Eko pazarić

18: 30 - **Poticanje ruralnog razvoja kroz očuvanje okoliša za područje Majkova, Konavala i Stona** - Frano Mihlinić , mag. ing. agr., viši stručni savjetnik – Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i ribarstva

19:00 - **Pitanja, rasprava i umrežavanje**

#### 26.10. 2024 subota, 16-20 sati

16:00 - **Vuna u ekološkoj poljoprivredi** – Tamara Pecoja, WOONA @ Fabrica doo

16: 40 – **Inovativno vrtlarstvo - Očuvajmo i poboljšajmo proizvodnju na vlastitim površinama** Jasminka Iličić,OPG BIOMARA

18:00 - **Regenerativnim poljoprivrednim metodama protiv klimatskih i okolišnih problema** doc. dr. sc. Bruna Tariba, Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet i Ivan Kekez, regenerativni poljoprivrednik

19:30 - **Umrežavanje i prijave na on line radionice i seminare**

