

Predavanje: EKOSISTEMSKE REŠITVE V ČASU PODNEBNIH SPREMOMB PRI CELOVITI SAMOOSKRBI NA MANJŠIH KMETIJAH, ddr. Ana Vovk Korže, Inštitut za promocijo varstva okolja (IPVO)

25. septembra 2020 smo v sklopu pilotnega projekta Inovativne prakse in proizvodi sonaravnega pridelovanja na malih kmetijah (EKOMALE) izvedli predavanje **Ekosistemske rešitve v času podnebnih sprememb pri celoviti samooskrbi na manjših kmetijah**. Predavanje je pripravila in izvedla ddr. Ana Vovk Korže z Inštituta za promocijo varstva okolja (IPVO). IPVO je partner v pilotnem projektu EKOMALE. Predavanje je potekalo v okviru dogodka Trajnostni sodobni trendi v kmetijstvu, ki so ga organizirali na sejemskih vrtovih Pomurskega sejma v Gornji Radgoni.

Predavanje se je nanašalo na prikaz uporabe zakonitosti delovanja ekosistemov, ki so se razvile skozi tisočletja in so v preteklosti pomagale preživeti ljudem in drugim živim bitjem. Zato smo v uvodu najprej predstavili pomen ekosistemov in njihovo delovanje s poudarkom na povezanosti vseh delov narave. Nato smo predstavili izbrane ekosistemske pristope, ki se nanašajo na zadrževanje vode, ponovno rabo, čiščenje vode, regeneracijo prsti in uravnavanje podnebnih sprememb.

S slikovnim gradivom in procesno razlago smo spoznali delovanje zadrževalnih jarkov na pobočjih, pomen mlak v pokrajini, vegetacijskih pasov, miskantusa kot energetske in fitoremediacijske rastline, ekoremediacijskih jarkov, peščenih filtrov, deževnih vrtov in zelenih sistemov na stavbah, kot so zelene strehe.

Na koncu smo poudarili pomen uporabe teh sistemov, saj so ekonomsko, okoljsko in socialno vzdržni in odpirajo priložnosti za trajnostni razvoj na podeželju.

Predavanju z naslovom Ekosistemske rešitve v času podnebnih sprememb pri celoviti samooskrbi na manjših kmetijah je pritegnilo številne obiskovalce in sicer so se predavanja udeležili vsi pratnerji projekta EKOMALE, predstavniki KGZS, kmetje, partnerji pilotnega projekta Male kmetije na VVO in OMD in ostali zainteresirani.

Fotokronika predavanja Ekosistemske rešitve v času podnebnih sprememb pri celoviti samooskrbi na manjših kmetijah 25. 9. 2020



Udeleženci smo z zanimanjem prisluhnili zanimivemu in poučnemu predavanju.



Ddr. Ana Vovk Korže razlaga udeležencem delavnice o pomenu in izvedbi različnih ekosistemskih rešitev, ki so lahko zelo enostavne za vsakogar.

