



SPOROČILO ZA JAVNOST

DECA: učinkovitejše podnebne ukrepe skozi inovativne prakse

Mestna občina Maribor krepi podnebno odpornost z dobrimi praksami iz Italije

V okviru projekta DECA – *Delivering Effective Climate Actions* (Interreg Europe 2021–2027) je 24. marca 2026 potekal študijski obisk v italijanskih občinah Silea in Casier (provinca Treviso), kjer so udeleženci od blizu spoznali dobre prakse trajnostnega razvoja in predvsem učinkovitega prilagajanja podnebnim spremembam.

Obiska se je udeležil tudi ENERGAP kot vodilni partner projekta in predstavnik Mestne občine Maribor, ki sistematično krepi svoje delovanje na področju podnebnih ukrepov. Mestna občina Maribor se zaveda, da je prav prilagajanje podnebnim spremembam ključno za dolgoročno odpornost mesta, zato aktivno vlaga v razvoj rešitev in hkrati deluje kot strokovna podpora pri uvajanju naprednih pristopov in prenosu znanja v lokalno okolje.

Udeleženci so se seznanili s konkretnimi primeri dobrih praks na področjih trajnostnega upravljanja prostora, varovanja vodnih virov, energetske učinkovitosti in trajnostne mobilnosti. Poseben poudarek je bil na rešitvah, ki niso le strateške, temveč jih lokalna skupnost že uspešno izvaja v praksi.



Posebej zanimiv je bil vidik ohranjanja naravnih virov, saj sta Silea in Casier, podobno kot Maribor, občini ob reki, ki kljub sodobnim razvojnim pritiskom uspešno ohranjata ravnotežje med varstvom narave in razvojem. Pomemben poudarek je na ohranjanju rečnega prostora kot naravnega ekosistema, hkrati pa omogočata tudi trajnostno rabo za turizem in rekreacijo, vključno z ohranjanjem rečnega turističnega prometa.

Izstopa tudi inovativna rešitev čiščenja reke, kjer se vodni tok začasno preusmeri, kar omogoča učinkovito odstranjevanje odpadkov – še posebej ob povišanem vodostaju ali večji onesnaženosti.

Takšni ukrepi dokazujejo, kako pomembno je proaktivno prilagajanje na podnebne izzive in skrb za dolgoročno kakovost okolja.



Dodatno vrednost predstavlja tudi več kot 80 kilometrov dolga kolesarska pot ob reki, ki spodbuja trajnostno mobilnost in t. i. mehki turizem. Pomemben vidik je tudi zakonodajni okvir, ki z omejitvami, kot je prepoved asfaltiranja na določenih območjih, aktivno prispeva k ohranjanju narave. Takšne rešitve predstavljajo dragoceno izhodišče za prenos dobrih praks v Mestno občino Maribor, kjer občina aktivno podpira razvoj podobnih ukrepov.



Študijski obisk je še dodatno potrdil, da so mednarodno sodelovanje, izmenjava znanja in stalno prilagajanje ključni za uspešno soočanje s podnebnimi spremembami. Projekt DECA pri tem igra pomembno vlogo, saj povezuje partnerje in krepi kapacitete lokalnih skupnosti za razvoj učinkovitih, trajnostnih rešitev.

 Spremljajte nas:

 Spletna stran: Interreg Europe – [DECA](#)

 Instagram: www.instagram.com/interregdeca

 LinkedIn: [Interreg DECA](#)

Projekt DECA (2024–2028) združuje partnerje iz Slovenije, Poljske, Estonije, Švedske, Nizozemske, Belgije, Portugalske in Italije. Financiran je s strani Interreg Europe in Evropske unije s skupnim proračunom 2,07 milijona evrov.