

PROJEKT, FINANCIRAN S STRANI
PROGRAMA OBZORJE EUROPA
(2024-2027)

10 PARTNERJEV

8 DRŽAV EU

PROJEKTNI PRORAČUN:
4.997.966,25 EUR



ZA VEČ INFORMACIJ OBIŠČITE
NAŠO SPLETNO STRAN IN NAM
SLEDITE NA DRUŽBENIH
OMREŽJIH

www.foodmission.eu

 @foodmission



FOODMISSION

Krepitev vloge posameznikov
pri sooblikovanju trajnostnega
prehranskega sistema
prihodnosti



O PROJEKTU



Naš prehranski sistem se spopada z izzivi trajnosti in zdravja. Za boljšo prihodnost moramo spremeniti način pridelave, uživanja in dojetanja hrane.



Posamezniki morajo biti opolnomočeni, da lahko prispevajo k tej spremembi.



FOODMISSION razvija platformo, ki združuje ljudi z uporabo občanske znanosti, izobraževanja in igre, s ciljem spodbujati trajnostne prehranske navade.

NE GRE LE ZA SPREMEMBO, AMPAK ZA TO, DA JE LE-TA ZANIMIVA, SPODBUDNA IN UČINKOVITA.



CILJI PROJEKTA

- 1** Vzpostavitev transformacijskih laboratorijev, ki bodo projekt podpirali skozi vse faze, od soustvarjanja do implementacije.
- 2** Oblikovanje celovitega sistema za zbiranje in obdelavo podatkov, ki jih posamezniki ustvarjajo o svojih prehranskih navadah, razvoj tehnične infrastrukture in orodij za vizualizacijo, ki podpirajo deljenje in analizo teh podatkov.
- 3** Oblikovanje sistema za spodbujanje motivacije in angažiranosti posameznikov, ki omogoča tako individualne kot skupinske spremembe.
- 4** Razvoj prototipa virtualne izobraževalne platforme z elementi igre, skupaj z vsebinami in aktivnostmi.
- 5** Pilotno testiranje in ocenjevanje virtualne izobraževalne platforme z igrifikacijo v šestih evropskih državah.
- 6** Promocija ključnih uporabnih rezultatov projekta FOODMISSION in njihovega vpliva za aktivno vključevanje posameznikov v pravičen, vključujoč, zdrav in trajosten prehranski sistem v Evropi, z zagotavljanjem uporabe rezultatov tudi po zaključku projekta.

T-LAB (Transformacijski laboratorij)

Dinamičen prostor, kjer različni deležniki, kot so pridelovalci hrane, trgovci, oblikovalci politik, nevladne organizacije, raziskovalci in posamezniki, skupaj iščejo rešitve za kompleksne izzive trajnosti. T-labi bodo delovali v Nemčiji, Grčiji, Italiji, na Nizozemskem, Norveškem, Poljskem in v Sloveniji.

PLATFORMA IN IGRIFIKACIJA

Razvita bo mobilna in spletna aplikacija, ki bo preizkušena po vsej Evropi. Vsebovala bo igrificirane aktivnosti, orodja za samoevalvacijo in izobraževalne vsebine, namenjene motiviranju uporabnikov ter podpori njihovega trajnostnega prehoda k bolj odgovornim prehranskim navadam.

OBČANSKA ZNANOST

Občanska znanost omogoča ljudem, da aktivno sodelujejo pri zbiranju podatkov, analizi rezultatov in razvoju rešitev, s čimer skupaj soustvarjajo sveže znanje in rešitve.