

[CASCADE](#) | [CONURBANT](#) | [Covenant capaCITY](#) | [ERENET](#) | [LEAP](#)

Lokalne vlasti kao pokretači održivog razvoja

IEE Projekti - osnovne informacije



Ovdje se možete informirati o projektima LEAP, CASCADE, CONURBANT, Covenant capaCITY i ERENET – pet europskih projekata koji su dio programa Inteligentna energija Europe (Intelligent Energy Europe).

Fokus ovih pet projekata je uspostavljanje efektivne **lokalne energetske politike** kako bi lokalne vlasti mogle preuzeti ključnu ulogu u dosezanju energetskih i klimatskih ciljeva EU do 2020 godine. Projektni partneri zajedničkim snagama rade na poboljšanju kvalitete lokalnih akcijskih planova iz područja energetike i održivog razvoja. Jedan od ciljeva je i kroz konkretne i dobro planirane aktivnosti na lokalnom nivou pružiti podršku [Sporazumu Gradonačelnika](#), ambicioznoj inicijativi koja europske gradove uključuje u borbu protiv klimatskih promjena.

Plan EU je uključiti provođenje politike održivog razvoja u redovno poslovanje lokalnih vlasti. Fokus je na generiranju neophodno potrebne političke volje, vizije i ambicije, kao i na jačanju kapaciteta lokalnih vlasti kako bi mogle efektivno voditi borbu protiv klimatskih promjena.

Ovaj bilten sadrži ciljeve svakog projekta i inovativne pristupe koji se koriste za promicanje razmijene znanja, iskustava i primjera najbolje prakse kako bi se poboljšale sposobnosti gradova da provedu politiku energetski održivog razvoja. Koordinatori projekata razmjenjuju ideje i rješenja, te posjećuju seminare i radionice koje se održavaju u sklopu drugih projekata sa sličnim ciljevima.

Projekti LEAP, CASCADE, CONURBANT, Covenant capaCITY i ERENET obuhvaćaju više od 60 lokalnih vlasti iz 21 europske zemlje, čime je obuhvaćen cijeli jedan spektar različitih društveno-ekonomskih, ekoloških i političkih izazova diljem Europe.

Izgradnja lokalnog energetskog

vodstva

Svaki od ovih pet projekata ima drugačije ciljeve i rezultate, ali svi dijele određene aktivnosti koje su tipične za svaki projekt koji se fokusira na jačanje kapaciteta i razmjenu znanja i iskustava, kao što su:

- **'Partner-partneru'** (eng. 'Peer to Peer') učenje uključuje povezivanje gradova na istoj razini energetski održivog razvoja s ciljem međusobne evaluacije lokalne energetske politike, programa i praksi, te davanja preporuka o mogućim poboljšanjima istih. Ovakva vrsta evaluacije je izuzetno korisna jer gradovi partneri koji evaluiraju jedan drugoga dolaze iz sličnih sredina sa sličnim problemima, te zbog tog razloga mogu lakše razumjeti izazove, pritiske i probleme sa kojima se grad partner susreće. Nakon završetka aktivnosti gradovi partneri izrađuju zajednički izvještaj i smjernice provedbe ovakve vrste međusobne suradnje.
- **Mentorstvo** podrazumijeva spajanje gradova s više iskustva sa gradovima koji su u fazi učenja, nakon čega partner s više iskustva preuzima ulogu mentora. Ovakav odnos koristi znanje mentora o problemima koje je tek potrebno rješiti u gradu koji uči, dok i sam mentor ima određenu korist pristupa problemu iz druge perspektive u kombinaciji sa razvojem novih, inovativnih načina za njihovo rješavanje. Mentorova uloga je da podržava, razvija i potiče grad koji uči.
- **'Kopiranje rada'** (eng. 'Work Shadowing') je trening tehnika u sklopu koje osoblje gradske uprave provodi određen period vremena s osobljem grada s više iskustva, gdje osoba promatra i uči od osobe zadužene za istu vrstu posla. Na taj se način prenosi znanje i iskustvo, te se pruža izvrsna prilika da se iz prve ruke vidi kako se drugdje rješavaju određeni problemi, što je odlična podloga za inspiraciju i nove ideje u načinu rada.
- **Trening:** Svi partneri organiziraju brojne trening aktivnosti, što uključuje webinare (seminari koji se održavaju preko weba), radionice, stručne ekskurzije i konferencije. Isto tako Covenant capaCITY provodi program 'treniraj trenera', u sklopu kojeg obučavaju profesionalce koji su zaposleni u lokalnim vlastima i energetskim agencijama, kako bi oni mogli preuzeti ulogu trenera koji provodi daljnju obuku ostalih stručnjaka, zaposlenika gradske uprave, o načinu izrade i implementacije Akcijskog plana energetski održivog razvijanja grada



U središtu pozornosti....



Svi projekti uključeni su u širok spektar aktivnosti. U nastavku je kratak sažetak svakog projekta zajedno s linkovima na web stranice gdje se mogu pronaći sve dodatne informacije.



Kroz period od tri godine, pod vodstvom organizacije [EUROCITIES](#), projekt **CASCADE** će potaknuti poboljšanja u načinu implementacije politike energetski održivog razvoja kroz tri nivoa kvalitetnog umrežavanja i provedbu zajedničkih aktivnosti učenja o obnovljivim izvorima energije i njihovoj primjeni.

Saznajte više o projektu CASCADE i zadnjih šest provedenih aktivnosti:

Opširnije

Projekt **CONURBANT**, kojim koordinira [Općina Vicenza](#), se fokusira na pružanje pomoći manjim gradovima i gradovima srednje veličine, kako bi kroz jačanje kapaciteta i podršku iskusnijih partnera mogli ispuniti uvjete Sporazuma gradonačelnika.



Saznajte više o projektu CONURBANT i razmjeni znanja između iskusnih i manje iskusnih partnera:

Opširnije

Pod vodstvom udruge [ICLEI](#), projekt **Covenant capaCITY** cilja na pružanje pomoći lokalnim vlastima u unaprjeđenju lokalne klimatske i energetske politike. Glavni cilj je pružanje pomoći u izradi Akcijskog plana energetski održivog razvoja gradovima diljem Europe, nudeći usmjeravanje, alate i priliku za daljnje obučavanje. U sklopu projekta izrađen je i trening program na webu koji je na raspolaganju svim lokalnim vlastima u Europi i od posebne je koriste za novo izabrane političare.



Saznajte više o nedavnim aktivnostima projekta Covenant capaCITY:

Opširnije

Pod koordinacijom Sveučilišta u Ateni ([Decision Support Systems Laboratory of the National Technical University of Athens \(NTUA\)](#)), projekt **eReNet** usredotočio se na ruralne zajednice, odnosno na rješavanje razvojnih problema tipičnih za ruralna područja. **eReNet** pokušava pojačati implementaciju mjera energetske učinkovitosti u ruralnim zajednicama kreiranjem inteligentnog i integriranog online sustava 'Ruralna energetska mreža' ('Rural Web Energy Learning Network for Action') koji bi služio za prijenos znanja i iskustava između iskusnijih i manje iskusnih zajednica.



Saznajte više o aktivnostima projekta eReNet i dostupnim internet alatima za planiranje energetske strategije:

Opširnije

Projekt **LEAP**, kojim koordinira udruženje iz Londona [Town and Country Planning Association \(TCPA\)](#), fokusirao se na povećanje sposobnosti lokalnih vlasti EU da budu pioniri i promotori održivog razvoja i implementacije mjera energetske učinkovitosti s ciljem pokretanja lokalnog gospodarstva u istom smjeru.



Saznajte više o trening tijednu održanom u Hannoveru u sklopu projekta LEAP:

Opširnije



<http://ec.europa.eu/energy/intelligent/>

[Click to view this email in a browser](#)

If you no longer wish to receive these emails, please reply to this message with "Unsubscribe" in the subject line or simply click on the following link: [Unsubscribe](#)

[Click here to forward this email to a friend](#)

TCPA
17 Carlton House Terrace
London, SW1Y 5AS
United Kingdom

[Read](#) the VerticalResponse marketing policy.

