



**Društvo za razvoj podeželja
OVTAR SLOVENSКИH GORIC**

Trg osvoboditve 9, 2230 Lenart v Slovenskih goricah
TEL: 059 128 773, GSM: 051 660 865
društvo@lasovtar.si, www.lasovtar.si



**DRUŠTVO ZA RAZVOJ
SLOVENSKEGA PODEŽELJA**



RAZVOJNA AGENCIJA
KOZJANSKO



Univerza v Ljubljani



TELI2
Transnational Education in
LEADER Implementation 2

POSVET SLOVENSКИH LOKALNIH AKCIJSКИH SKUPIN

petek, 25. maj 2018, Center Slovenskih goric, mala dvorana

(Trg osvoboditve 9, Lenart v Slovenskih goricah)

Posveti Slovenskih lokalnih akcijskih skupin so strokovni dogodki, ki jih nekajkrat letno organizira DRSP v sodelovanju s partnerji. Soorganizatorji tokratnega posveta so Društvo za razvoj podeželja Ovtar Slovenskih goric, RAK Razvojna agencija Kozjansko in Oddelek za geografijo (Filozofska fakulteta, Univerza v Ljubljani).

Transnacionalno izobraževanje o izvajanju programa LEADER (projekt TELI2)
Transnational Education in LEADER Implementation 2 (TELI2)
Predstavitev projekta

10.00	Prihod v Lenart
10.10-10.15	Pozdrav s strani DRSP in Društva za razvoj podeželja Ovtar Slovenskih goric
10.15-10.30	<i>Ključna primerjava: LEADER in LEADER/CLLD v Sloveniji</i> Tomaž Cunder, Kmetijski inštitut Slovenije
10.30-10.50	TELI2: »Zakaj zdaj in na takšen način?« Irma Potočnik Slavič, Oddelek za geografijo FF UL
10.50-11.10	TELI2: »Najine izkušnje« Lara Žmaher in Breda Retuznik, Razvojna agencija Kozjansko
11.10-11.20	TELI2: <i>Izkušnje projektnega partnerja - spletna stran, novičnik in moodle</i> Rajko Antlejš, Razvojna agencija Kozjansko
11.20-11.30	TELI2: Vprašanja, komentarji, potencialni interes za tovrstno izobraževanje
11.30-13.30	Otvoritev Kmetijsko-obrtniškega sejma Kosilo
13.30-13.50	<i>Izboljšanje stopnje samooskrbe na območju LAS Ovtar Slovenskih goric</i> izr. prof. dr. Zlatko Nedelko in dr. Milojka Fekonja, EPF UM
13.50-14.05	<i>Metodologija vrednotenja učinkov pobude LEADER 2007-2013: primer LAS med Snežnikom in Nanosom</i> Eva Šabec, Oddelek za geografijo FF UL
14.05-14.20	»LEADER, kaj pa je to...?«: <i>percepcija programa LEADER v različnih okoljih</i> Irma Potočnik Slavič, Oddelek za geografijo FF UL
14.20-15.00	Zaključki (DRSP)

Vljudno vabljeni!



V imenu soorganizatorjev

Društvo za razvoj Slovenskega podeželja
Aleš Zidar, predsednik



Evropski kmetijski sklad za razvoj podeželja: Evropa investira v podeželje



EVROPSKA UNIJA
EVROPSKI SKLAD ZA
REGIONALNI RAZVOJ
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST

Ključna primerjava LEADER in LEADER/CLLD v Sloveniji

Uravnotežen lokalni razvoj temelji na rabi endogenega razvojnega potenciala na podeželju in aktivnemu vključevanju lokalnega prebivalstva. Izvajanje ukrepa LEADER v prejšnjem programskem obdobju je bilo zelo dobro sprejeto med podeželskim prebivalstvom in se je izkazalo za uspešno orodje pri izpolnjevanju lokalnih razvojnih potreb. Slovenija se je v novem programskem obdobju 2014–2020 odločila razširiti uporabo pristopa CLLD v okviru EKSRP, sklada EMFF in ESRR. Prednost takšnega skupnega pristopa je doseči celovito in celostno obravnavo potreb lokalnega razvoja. V prispevku bo predstavljena primerjalna analiza ukrepov in glavne razlike pri izvajanju ukrepa LEADER/CLLD med obema programskima obdobjema. Na osnovi podatkov iz 37 Lokalnih razvojnih strategij akcijskih skupin bodo analizirane prostorsko-demografske značilnosti, struktura partnerstev in organizacija organa odločanja. V zaključku bo prikazano, v kolikšni meri strateški cilji in prednostne naloge lokalnih razvojnih strategij sledijo gospodarski, socialni in prostorsko-okoljski komponenti trajnostnega razvoja.

Projekt TELI2 (Transnational Education in LEADER Implementation) je Erasmus+ projekt, ki poteka od septembra 2016 do konca avgusta 2018; vključuje partnerje iz šestih držav (Irska, Portugalska, Poljska, Romunija, Hrvaška, Slovenija): dva partnerja prihajata iz visokošolskih držav, osem partnerjev pa izhaja iz prakse izvajanja programa za razvoj podeželja (pobuda LEADER/CLLD). Namenjen je transnacionalnemu prenosu znanja in dobrih praks pri izvajanju programa LEADER, in sicer preko izvajanja visoko kakovostnega akreditiranega študijskega programa za spopolnjevanje (akreditiral ga je Limerick Institute of Technology z Irske, njegov soizvajalec je Oddelek za geografijo FF UL). Vsebine programa temeljijo na ugotovitvah e-raziskave med lokalnimi akcijskimi skupinami in fokusnih skupin v državah partnericah. Model kombiniranega učenja slušateljem omogoča razvoj in izpopolnjevanje znanja, veščin in kompetenc, potrebnih za izvajanje programa LEADER/CLLD, in sicer z e-učnim okoljem, učnimi delavnicami in izobraževanjem na terenu (na Irskem, Portugalskem in Poljskem). Po uspešnem izobraževanju bodo udeleženci pridobili certifikat iz izvajanja programa LEADER/CLLD. O tem bo z različnih vidikov (zasnova projekta, študentje, projektni partnerji, percepcija programa) spregovorilo več sogovornikov.

Izboljšanje stopnje samooskrbe na območju LAS Ovtar Slovenskih goric

Študentski inovativni projekt za družbeno korist (ŠIPK) 2016 – 2018 izvaja Ekonomska poslovna fakulteta v partnerstvu z Društvo za razvoj podeželja Ovtar Slovenskih goric. Projekt sofinancirata Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport in Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada. Študentje različnih fakultet Univerze v Mariboru so pod vodstvom mentorjev sodelovali pri projektu »Izboljšanje stopnje samooskrbe na območju LAS Ovtar«. Cilj projekta je podati predloge in ukrepe, ki jih bo društvo oz. pogodbeni partnerji LAS Ovtar lahko vključevali v svoje projekte za uresničevanje ciljev Strategije lokalnega razvoja 2014-2020 ter bodo prispevali k dvigu ravni samooskrbe na širšem področju Slovenskih goric.

Metodologija vrednotenja učinkov pobude LEADER 2007-2013: primer LAS med Snežnikom in Nanosom

Izvajanje programa LEADER smo vrednotili na primeru LAS med Snežnikom in Nanosom, in sicer: (1) z ekonomskimi (število partnerjev in struktura partnerstev, število novih delovnih mest, prispevek k lokalnemu razvoju itd.), (2) socialnimi (potrebe ranljivih skupin, vzpostavljanje in trdnost partnerskega povezovanja) in (3) organizacijskimi (vitalnost in trajnost partnerstev, organizacijska in vsebinska struktura podeželskih mrež) kazalniki. Uporabili smo večparametrski odločitveni model (DEXi).