



e-coop

Enabling communities to respond to
energy, social and environmental needs



Kompendium akcií a skúseností

e-COOP



Tabuľka obsahu

01 Úvod

02 Metodológia

03 Zavádzanie fázy

- Taliansko
- Slovensko
- Španielsko
- Írsko
- Rakúsko
- Konsolidované KPI

04 Závěry a odporúčania

05 Prílohy



Podpora Európskej komisie pre tvorbu tejto publikácie nepredstavuje schválenie obsah, ktorý odráža iba názory autorov a Komisia nenesie zodpovednosť za akékoľvek použitie ktoré môžu byť vytvorené z informácií v nich obsiahnutých.

01 | ÚVOD

Cieľom projektu e-COOP je poskytnúť komunitám potrebné nástroje a znalosti na pochopenie kľúčovej úlohy energetických družstiev v procese energetickej transformácie, najmä vo vidieckych oblastiach. Tieto družstvá zohrávajú zásadnú úlohu pri podpore individuálnej účasti a kolektívneho záväzku k udržateľným energetickým riešeniam. Kľúčovým prvkom projektu je flexibilný VET program (odborné vzdelávanie a príprava) zameraný na účastníkov, ktorý rieši existujúce medzery v riadení energetických prechodov. Budovaním kapacít odborníkov z verejného a súkromného sektora sa projekt snaží posilniť miestne ekonomiky prostredníctvom inovatívnych organizačných stratégií, efektívnejšej komunikácie a vytvárania udržateľných obchodných modelov, ktoré prispievajú k hospodárskemu rozvoju regiónov.

Šírenie výsledkov zohráva kľúčovú úlohu pri dosahovaní týchto cieľov, keďže aktívne zapája občanov, podniky a občiansku spoločnosť vo vidieckych oblastiach. Podporuje ich účasť na iniciatívach udržateľnosti a propaguje význam energetických družstiev.

Špecifické ciele projektu zahŕňajú:

- Zlepšenie prístupu k informáciám: Odstraňovanie prekážok a zabezpečenie prístupu komunit k potrebným znalostiam, zdrojom a nástrojom na efektívne zapojenie sa do procesov energetickej transformácie. Aktivácia a podpora energetických družstiev ako katalyzátorov zmien.
- Podpora osvedčených postupov: Vypracovanie komplexného súboru prípadových štúdií a odborných analýz s cieľom identifikovať najefektívnejšie metodológie. Tento výskum vyústi do praktickej príručky a učebného plánu OVP s názvom „*Energetické družstvá v procese energetickej transformácie vo vidieckych oblastiach: Motivátory účasti, motivácie a zmeny správania*“.
- Vytvorenie interaktívnej platformy: Zriadenie online platformy poskytujúcej vzdelávacie zdroje, multimedialny obsah a strategické nástroje na rozvoj energetických družstiev. Platforma zároveň slúži ako priestor pre spoluprácu, kde si odborníci zo šiestich európskych krajín môžu vymieňať skúsenosti, riešiť výzvy a zdieľať inovatívne riešenia.
- Podpora inovatívnych riešení: Poskytnutie potrebnej podpory komunitám na identifikáciu a realizáciu kreatívnych riešení miestnych výziev a príležitostí v oblasti energetiky.
- Zabezpečenie akčne orientovaných nástrojov: Vývoj praktických nástrojov umožňujúcich komunitám testovať a implementovať stratégie na zakladanie a riadenie energetických družstiev. Tieto nástroje podporujú mobilizáciu miestnych zdrojov, angažovanie verejnosti a udržateľnosť projektov.

Stručne povedané, projekt e-COOP zdôrazňuje dôležitosť šírenia výsledkov ako kľúčového nástroja na budovanie povedomia, podporu účasti a zabezpečenie úspešnej implementácie energetických družstiev. Spájaním zainteresovaných strán a cezhraničným zdieľaním vedomostí projekt prispieva k spoločnému napredovaniu smerom k udržateľnej energetickej transformácii vo vidieckych oblastiach.

Špecifickým cieľom Kompendia akcií a skúseností je vytvorenie nástroja na podporu miestnych komunit pri testovaní a implementácii nových riešení pre energetickú transformáciu prostredníctvom konkrétnych opatrení. Generovanie akcií znamená mobilizáciu miestnych obyvateľov, zdrojov a nápadov, ako aj zavádzanie efektívnych riešení pre udržateľný rozvoj energetických družstiev.

Proces implementácie zahŕňa zapojenie kľúčových zainteresovaných strán a realizáciu aktivít od spoločného plánovania energetických projektov s komunitou až po vytváranie verejno-súkromných partnerstiev a mobilizáciu dobrovoľníkov.

Vo všetkých fázach budovania energetických komunit je šírenie a informovanosť kľúčové nielen pre zapojenie zainteresovaných strán, aby sa stali členmi iniciatív, ale aj na minimalizáciu konfliktov v rámci miestnych komunit. Preto kompendium predstavuje rôzne spôsoby podpory budovania kapacít a udržateľnosti, ktoré boli vyvinuté počas realizácie projektu e-COOP.

Metodika



02

Primárnym cieľom opísanej metodiky je vyvinúť komplexný podporný súbor nástrojov, ktorý posilní miestne postavenie komunity do preskúmať a realizovať inovatívne riešenia do a výzvy z energie prechod podľa vytváranie akcií a čerpanie zo spoločných skúseností.

Aktivity a skúsenosti

Na podporu budovania kapacít dosiahnutých prostredníctvom projektu e-COOP je možné vytvoriť synergie s energetickými komunitami bez ohľadu na ich fázu v procese vzniku. Cenné informácie budú poskytnuté prostredníctvom zbierky osvedčených postupov a online školení, ktoré slúžia ako zdroj na zvýšenie povedomia medzi potenciálnymi členmi energetických komunít.

Založenie energetickej komunity si vyžaduje zapojenie rôznych zainteresovaných strán, vrátane miestnych samospráv v oblastiach, kde sa iniciatíva realizuje, súkromných spoločností, ktoré môžu pôsobiť ako dodávatelia alebo členovia, a občanov ako aktívnych účastníkov. Preto je nevyhnutné starostlivo napláňovať rozsah aktivít, ktoré efektívne zapoja všetkých kľúčových aktérov do vytvárania a rozvoja energetických komunít. V tomto kontexte môžu výsledky projektu e-COOP slúžiť ako cenný zdroj na podporu tohto procesu.

1. Posúdenie záujmu cieľovej skupiny

Počiatkové kroky zahŕňajú pochopenie úrovne záujmu medzi rôznymi cieľovými skupinami, ako sú miestne samosprávy, malé a stredné podniky (MSP) a občania. Na získanie týchto informácií je možné použiť rôzne metódy:

- **Cielená komunikácia (listy, e-maily):** Oslovenie kľúčových zainteresovaných strán prostredníctvom personalizovanej komunikácie, ktorá poskytne podrobné informácie o energetických komunitách a zdôrazní prínosy projektu e-COOP.
- **Online prieskumy:** Krátke dotazníky môžu byť distribuované medzi kľúčových aktérov na hodnotenie ich záujmu. Tieto prieskumy sa môžu šíriť na obecnej aj regionálnej úrovni, pričom dôležité je identifikovať, ktoré samosprávy prejavujú záujem o danú problematiku. Kanály distribúcie môžu zahŕňať sociálne siete, aplikácie na zasielanie správ alebo komunálne informačné platformy. Odkazy na najlepšie prípadové štúdie z projektu e-COOP môžu byť pripojené na ilustráciu potenciálu tejto iniciatívy a na inšpiráciu zapojenia.
- **Tvorba informačných materiálov:** Vytvorenie letákov, brožúr alebo vizuálnych prezentácií na propagáciu konceptu energetických komunít a prezentáciu zistení a výsledkov projektu e-COOP.
- **Konferencie a workshopy:** Organizovanie podujatí zameraných na špecifické cieľové skupiny predstavuje efektívnu stratégiu šírenia informácií. Tieto podujatia môžu prebiehať osobne aj online. Zatiaľ čo stretnutia určené pre jednotlivé cieľové skupiny sú zvyčajne efektívnejšie, je možné zvážiť aj multilaterálne podujatia, ktoré spájajú viacero aktérov. Kľúčové témy na riešenie počas stretnutí:
 - Ciele a výhody energetických komunít.
 - Možnosti školení a online vzdelávacie zdroje.
 - Finančné aspekty a dostupné grantové schémy.
 - Národné skúsenosti s energetickými komunitami.
 - Rôzne typy združení a organizačné modely.

2. Posilnenie a Koučovanie Akcie

Druhou hlavnou oblasťou činnosti sú iniciatívy zamerané na posilnenie postavenia a koučovanie, ktoré zahŕňajú analytické činnosti a aktívnu účasť občanov v energetických komunitách.

- **Analýza potenciálu:** Hodnotenie dostupných zdrojov v konkrétnych oblastiach s cieľom podporiť vznik energetických komunít. Možné aktivity zahŕňajú:

- Vytvorenie mapy solárneho potenciálu obcí, kde sú identifikované najvhodnejšie plochy na inštaláciu fotovoltických panelov.
- Hodnotenie dostupnosti biomasy v regióne na účely vykurovania.
- Identifikácia nabíjajúcich bodov pre elektrické vozidlá s cieľom podporiť udržateľnú mobilitu.
- Analýza budov, ktoré by mohli prejsť energetickou rekonštrukciou.
- **Účasť občanov:** Aktívne zapojenie miestnych obyvateľov do procesu, čím sa podporí pocit vlastníctva a spolupráce. Účasť občanov môže zahŕňať širokú škálu činností, ako sú školenia, výber právnej formy pre komunitu, identifikácia lídrov iniciatívy, príprava stanov a interných predpisov a napokon aj legálne založenie energetického spoločenstva.

Pri organizovaní workshopov sa odporúča viacúrovňový a participatívny prístup, ktorý zabezpečí inkluzívnosť a zapojenie všetkých kľúčových zainteresovaných strán – miestnych samospráv, podnikov a občanov. Tento prístup umožní, aby sa pri rozhodovaní zohľadnili rôzne perspektívy a názory.

Témy, ktoré môžu byť pokryté počas týchto stretnutí:

- Právna forma energetických komunit a výhody jednotlivých typov (odporúča sa prizvať odborníka na túto problematiku).
- Rôzne typy technológií využiteľných v energetických komunitách (miestne MSP alebo súkromné spoločnosti môžu prezentovať dostupné riešenia spolu s ich výhodami a nevýhodami).
- Národné, regionálne a miestne finančné nástroje (daňové stimuly, granty, dotačné schémy).
- Ekonomická analýza jednotlivých opatrení, vrátane informácií o nákladoch, návratnosti investícií a amortizácii.

Tieto aktivity majú za cieľ efektívne zapojiť zainteresované strany, vybudovať dlhodobý záujem a podporiť rozvoj energetických komunit prostredníctvom nástrojov a poznatkov vytvorených v rámci projektu e-COOP.

3. Založenie energetického spoločenstva

Po ukončení prípravnej fázy dochádza k formálnemu založeniu energetického spoločenstva, čo zahŕňa vypracovanie právneho rámca a interných predpisov, dodržanie požadovaných administratívnych postupov, vymenovanie manažérskeho tímu, ktorý bude dohliadať na prevádzku a strategický rozvoj spoločenstva.

4. Poradenská a propagačná fáza

Záverečná fáza zahŕňa poskytovanie právnej a finančnej podpory na uľahčenie plánovania investícií, realizáciu technických štúdií a vypracovanie komplexného plánu riadenia pre energetické spoločenstvo. Na zabezpečenie súladu s legislatívou sa ponúkajú administratívne usmernenia, ktoré pomáhajú komunitám pri orientácii v regulačných požiadavkách.

V tomto štádiu zohráva šírenie informácií kľúčovú úlohu pri zvyšovaní povedomia verejnosti o energetických komunitách, podporovaní zapojenia ďalších zainteresovaných strán do procesu, poskytovaní praktických materiálov vyvinutých v rámci projektu e-COOP, ktoré slúžia ako zdroj pre širokú škálu komunit a organizácií.

Fáza zavádzania



03

Taliansko

Od januára 2023 do novembra 2024 zorganizovala spoločnosť Meridaunia celkovo 13 podujatí zameraných na šírenie informácií v rámci fázy zavádzania projektu e-COOP. Táto fáza zahŕňala pilotné testovanie OER (obsahu 10 vzdelávacích modulov prostredníctvom online platformy) a realizáciu online a offline iniciatív. Podujatí sa zúčastnilo 1 075 zainteresovaných strán, medzi ktorými boli predstavitelia úradov, občania, obecní technici a spoločnosti so záujmom o rozvoj energetických komunít v oblasti Monti Dauni. Okrem toho Meridaunia vytvorila synergie s inými projektmi a podujatiami, aby podporila šírenie výsledkov e-COOP, najmä v rámci svojej hlavnej rozvojovej stratégie. Väčšina aktivít sa uskutočnila v 30 obciach regiónu Monti Dauni, kde boli výsledky projektu testované a implementované v praxi.

Zoznam podujatí e-COOP projektu v rámci fázy zavádzania

Udalosť	Dátum	Región/mesto	Účastníci	Zainteresované strany
Pilot z OER	13.01.2023 10/02/2023 17/02/2023 2. 3. 2023 30.03.2023	Castellucio Valmaggiore	15 (za reláciu)	Verejné inštitúcie Občania Mestskí technici
Udalosť „Príležitosti pre alternatívne energie“	30/04/2023	Foggia	70	Verejné inštitúcie Občania Primátori Mestskí technici Poskytovatelia OVP Školy
Deň otvorených dverí Monti Dauni	22/05/2023	Candela	150	Verejné inštitúcie Občania Primátori Mestskí technici Poskytovatelia OVP Školy
Workshop „Stratégie pre zníženie vyľudňovania vidieckych oblastí	4. 6. 2023	Castelnuovo della Daunia	54	Verejné inštitúcie Občania Primátori Mestskí technici
Stretnutie s primátormi, občanmi, technikmi pre stratégiu energetickej transformácie Meridaunie	27.07.2023 28.07.2023 1. 9. 2023 11.09.2023 25.09.2023 2/10/2023 3/10/2023	Bovino Lucera Troia	142	Verejné inštitúcie Občania Primátori Mestskí technici
Prezentácia dokumentu „Územný plán. Členovia GAL“	31. 10. 2023	Forlì	47	Poskytovatelia OVP školy Vyššie vzdelávanie



Živé laboratórium Filiera agroforestal	13. 11. 2023	Biccari	55	Verejné inštitúcie Občania Primátori Mestskí technici
Konferencia „Riqualificazione ambientale dei boschi”	22/2/2024	Carlantino	20	Verejné inštitúcie Občania Primátori Mestskí technici
ITS „Zelená Energia” - Študovná navšteva Energetického družstva	10/04/2024	Troia	21	Verejné inštitúcie Občania Obecní technici CEL partneri
Workshop „Diversificazione dell'agricoltura nei Monti Dauni”	1.5.2024	Foggia	77	Verejné inštitúcie Občania Primátori Mestskí technici
konferencia “Cestovný ruch založený na komunitě”	27.06.2024	Lucera	60	Verejné inštitúcie Občania Primátori Mestskí technici
Územný rozvoj pre zelený prechod: Harnessing a potenciál vidieckych komunit. politika Akčné laboratórium	19.09.2024	Online	264	Reprezentatívne krajiny EÚ Zamestnanci EÚ komisie Verejné inštitúcie Občania Primátori Mestskí technici
EÚ Konferencia „Kohézia pre prechod”	11. 7. 2024	Brusel	100	Reprezentatívne krajiny EÚ Zamestnanci EÚ komisie Verejné inštitúcie Občania Primátori Mestskí technici
		Celkom	1075	



Slovensko

Od októbra 2023 do novembra 2024 sa na Slovenskej poľnohospodárskej univerzite v Nitre uskutočnilo päť diseminačných podujatí s dĺžkou trvania od 1 do 6 hodín, ktoré boli súčasťou fázy roll-out projektu e-COOP. Týchto stretnutí sa priamo zúčastnilo 185 zainteresovaných strán, pričom viac ako 10 000 návštevníkov veľtrhu Agrokomplex malo možnosť oboznámiť sa s projektom e-COOP prostredníctvom stánku Vidieckeho parlamentu.

Medzi účastníkmi boli učители odborného vzdelávania (VET), študenti STEM odborov, tvorcovia politík, zástupcovia obcí, občania a široká verejnosť, obecní technici a firmy so záujmom o rozvoj energetických komunit v západoslovenskom regióne.

Okrem toho sa vytvorili synergie s inštitúciami odborného vzdelávania a vidieckymi komunitami na podporu výsledkov e-COOP, najmä šírenia myšlienky energetických komunit a školiaceho programu vyvinutého v rámci WP3. Niektoré zainteresované strany sa aktívne zapojili do pilotného školenia, čím potvrdili svoju spokojnosť s výsledkami projektu.

Zoznam z šírenie dní z a e-COOP projektu v rámci a fáze zavádzania

Udalosť	Dátum	Región/mesto	Účastníci	Zainteresované strany
Diseminačný workshop v Podkylave	29. 11. 2023	Myjava	25	učitelia OVP
Šírenie a prezentácia	29. 11. 2023	Hrušov	50	Farmári tvorcovia politík a zástupcovia samospráv
Veľtrh Agrokomplex	augusta 2024	Nitra	>10 000	Široký verejný, vidiecky sektor zástupcovia energetického priemyslu
Info deň pri SUA	28/03/2024	Nitra	45	STEM študenti, zástupcovia energetického sektora
Atraktívny vidiek konferencia 2024	16.04.2024	Brezno/Tále	65	politika tvorcovia, vidieckych zainteresovaných strán
		Celkom	185	

Španielsko

Od 22. marca 2023 do 27. novembra 2024 Consorci de la Ribera zorganizovalo osem diseminačných podujatí v trvaní 1 až 3 hodiny, ktoré boli súčasťou fázy zavádzania projektu e-COOP. Počas týchto stretnutí sa aktívne zapojilo 184 zainteresovaných strán, medzi ktorými boli zástupcovia úradov, občania, obecní technici a spoločnosti so záujmom o rozvoj energetických komunít v regióne Valencie.

Okrem toho sa vytvorili synergie s inými komunitami CEL, aby sa podporili výsledky projektu e-COOP, najmä školiaci program vyvinutý v rámci WP3.

Hlavné obce, kde sa realizovali rôzne aktivity, boli Algemesí, Alfarb, Castelló, Sumacàrcer a Alzira. Niektoré zainteresované strany sa tiež zúčastnili pilotného školenia, čím potvrdili svoju spokojnosť s dosiahnutými výsledkami.

Zoznam z šírenie dní z a e-COOP projektu v rámci a fáze zavádzania

Udalosť	Dátum	Región/mesto	Účastníci	Zainteresované strany
Diseminačný workshop pri a CEL de la Ribera	22/03/2023	Algemesí	17	Verejné inštitúcie Občania Mestský technici
deň z difúzia do CEL Alfarb	29. 11. 2023	Alfarb	12	Verejné inštitúcie Občania Mestský technici
La Ribera a konferencia o Európe	09.05.2024	Castelló	56	Verejné inštitúcie Občania Mestský technici
Šírenie udalosť v CEL Alfarb	22/05/2024	Alfarb	19	Verejné inštitúcie Občania Mestský technici CEL partneri Alfarb
Šírenie dielňa pri CEL Alfarb	25.09.2024	Alfarb	8	CEL Alfarb členovia
Udalosť z šírenie v CEL Sumacàrcer	02/10/2024	Sumacàrcer	28	Verejné inštitúcie Občania Mestský technici CEL partneri Sumacàrcer CEL partneri Alfarb Companies
AEDL La Ribera Sieťové šírenie dielňa	15.10.2024	Algemesí	14	AEDL L Mestský technici Ribera
Alzira diseminačnej konferencie	27. 11. 2024	Alzira	30	Európski partneri GREEN-EU Mestský technici
		Celkom	184	

Írsko

Od septembra 2022 do novembra 2024 spoločnosť Momentum prispela k WP4 vedením digitálnych diseminačných aktivít a organizovaním návštevy ekologickej farmy so zameraním na udržateľnosť.

Prostredníctvom cielených kampaní na sociálnych sieťach Momentum oslovilo viac ako 2 000 jednotlivcov online a priamo zapojilo viac ako 50 zainteresovaných strán prostredníctvom rôznych podujatí a aktivít.

Tieto iniciatívy podporili úspech platformy e-COOP, ktorá zaznamenala 17 271 unikátnych návštevníkov a celkovo 55 073 návštev.

Spätná väzba od zainteresovaných strán, zhromaždená počas fázy zavádzania, prispela k ďalšiemu zlepšeniu platformy a učebných osnov, čím sa zvýšila ich efektívnosť a relevantnosť.

Zoznam z šírenie dní z a e-COOP projektu v rámci a fáze zavádzania

Udalosť	Miesto	Účastníci	zainteresované strany
Kampane pre sociálne Médiá	Online	2000+	Vidiecke zainteresované strany, tvorcovia politik, pedagógovia, a širšej verejnosti
Organické Návšteva farmy	In osoba (Írsko)	15	Miestne vodcovia, vidiecky zainteresované strany, pedagógovia
Zbierka spätnej väzby	Online/osobne (marec – november 2024)	20 - 25	zainteresované strany poskytovanie spätú väzbu na platformu e-COOP a zdroje
Údržba webových stránok	Online	17,271 jedinečných návštevníkov	generál verejnosť, pedagógovia, vidiecke zainteresované strany, a tvorcov politik, ktorí majú prístup k školiacim zdrojom e-COOP



Rakúsko

Od októbra 2023 do novembra 2024, VABCKJS-EU vykonávané 5 šírenie udalosti ako časť z a e-COOP zavádzanie projektu. Na týchto podujatiach sa zúčastnilo 145 zainteresovaných strán vrátane zástupcov miestnej samosprávy, učiteľov odborného vzdelávania a prípravy, odborníkov v oblasti energetiky a komunitných lídrov. Fáza zavádzania zahŕňala online aj offline aktivity so zameraním na podporu energetických družstiev a trvalo udržateľných energetických riešení. Podujatia sa konali vo Viedni, Grazi, Linzi a Innsbrucku, pričom vďaka spolupráci s inými projektmi sa vytvorili synergie na zvýšenie viditeľnosti. Úsilie úspešne prispelo k zvýšeniu informovanosti a podpore iniciatív v oblasti energetickej transformácie v regióne.

Zoznam z šírenie dní z a e-COOP projektu v rámci a fáze zavádzania

Udalosť	Dátum	Región/mesto	Účastníci	Zainteresované strany
Diseminačný workshop vo Viedni	25.10.2023	Viedeň	13	miestne komunity lídrov a aktivistov;
Diseminačná činnosť	27.12.2023	Graz	26	miestne komunity lídrov a aktivistov;
energetických družstiev pre miestnych orgány	12.07.2024	Linz	18	VET učitelia, energetici
Informačný deň na VABCKJS-EU	19/04/2024	Viedeň	23	členov a dobrovoľníkov VABCKJS-EU a súvisiace združenia;
Obnoviteľná energia politika a Akčný panel Spoločenstva	11/05/2024	Innsbruck	65	miestnych podnikateľov, obnoviteľné energie obhajcovia, tvorcovia politiky
		Celkom	145	

Konsolidované KPI

Kľúčové ukazovatele výkonnosti (KPI) zohrávajú rozhodujúcu úlohu pri vyhodnocovaní efektívnosti a dosiahnutého vplyvu projektu e-COOP počas fázy jeho implementácie. Poskytujú merateľné údaje o tom, ako dobre projekt naplnil svoje ciele – šírenie informácií o energetických komunitách, zapájanie zainteresovaných strán a podporu školiacich programov. V Taliansku, na Slovensku a v Španielsku KPI poukazujú na významnú úroveň aktivity, angažovanosti a vytvorených synergii, čo podčiarkuje celkový úspech projektu.

Celkovo sa v Taliansku, Španielsku, Slovensku, Írsku a Rakúsku uskutočnilo 33 diseminačných podujatí, ktoré slúžili ako platformy na interakciu so zainteresovanými stranami. Tieto podujatia mali rôzne formáty – od krátkych workshopov a stretnutí až po veľké verejné prezentácie na výstavách a veľtrhoch. Priamo sa zapojilo 1 631 zainteresovaných strán, medzi ktorými boli tvorcovia politík, zástupcovia komunálnych orgánov, občania, podniky a pedagógovia. Slovenská účasť na veľtrhu Agrokomplex rozšírila dosah projektu na viac ako 10 000 jednotlivcov, čím sa potvrdil potenciál veľkých podujatí na zviditeľnenie projektu.

Pilotné testovanie školiacich programov vypracovaných v rámci WP3 sa ukázalo ako kľúčový prvok zapojenia zainteresovaných strán. Účastníci pilotných školení vyjadrovali vysokú mieru spokojnosti s kvalitou a relevantnosťou programov. Spätná väzba potvrdila, že vzdelávacie moduly boli v súlade s praktickými potrebami komunálnych technikov a firiem, ktoré skúmajú riešenia energetických komunit. OER e-COOP preukázali svoju efektívnosť pri budovaní kapacít a podpore prenosu znalostí.

Významným KPI bol aj počet a kvalita vytvorených synergii s inými projektmi, inštitúciami a komunitami. V Taliansku bola spolupráca s inými iniciatívami v oblasti Monti Dauni kľúčová pre integráciu výsledkov e-COOP do širších regionálnych stratégií. Na Slovensku, v Rakúsku a Írsku partnerstvá s VET inštitúciami a vidieckymi komunitami zlepšili dosah projektu a praktickú aplikáciu jeho výstupov. V Španielsku spolupráca s Community Energy Local (CEL) zosúladila projekt s existujúcimi iniciatívami na podporu energetických komunit, čím sa posilnil jeho lokálny význam. Tieto synergie umožnili efektívnejšie škálovanie vplyvu projektu a prispeli k zabezpečeniu jeho dlhodobej udržateľnosti.

Geografická rôznorodosť aktivít. V Taliansku, región Monti Dauni slúžil ako hlavné centrum zapojenia zainteresovaných strán, pričom aktivity sa uskutočnili v 30 obciach. V Španielsku projektové aktivity prebiehali v kľúčových obciach regiónu Valencie, ako sú Algemés, Alfarb, Castelló, Sumacàrcer a Alzira. Na Slovensku sa zapojilo široké spektrum zainteresovaných strán – od študentov odborného vzdelávania až po tvorcov politík, čím sa posilnil prístup k rozvoju energetických komunit. V Írsku bol hlavný dôraz kladený na šírenie informácií prostredníctvom sociálnych médií. V Rakúsku projekt kládol dôraz na spoluprácu s inými iniciatívami a projekty, čím sa rozšírili možnosti synergii.

Závery a odporúčania



04

Závery

Projekt e-COOP zohral významnú úlohu pri presadzovaní konceptu energetických družstiev ako kľúčových nástrojov na podporu trvalo udržateľných energetických prechodov, najmä vo vidieckych oblastiach. Poskytnutím praktických znalostí a zdrojov komunitám projekt nielen riešil kritické medzery, ale zároveň podporil kultúru participácie a inovácií.

Kľúčové závery projektu

1. **Komplexné zapojenie zainteresovaných strán:** Projekt priamo zapojil 1 631 zainteresovaných strán v piatich európskych krajinách (Taliansko, Slovensko, Španielsko, Írsko a Rakúsko), vrátane tvorcov politík, samospráv, občanov a súkromných spoločností. Nepriame šírenie informácií, ako napríklad prezentácia e-COOP na veľtrhu Agrokomplex na Slovensku, oslovilo viac ako 10 000 jednotlivcov. Tieto výsledky potvrdzujú úspech projektu pri zvyšovaní povedomia a podpore energetických družstiev.
2. **Budovanie kapacít prostredníctvom vzdelávania:** Vytvorenie a pilotovanie otvorených vzdelávacích zdrojov (OER) a školiacich modulov špeciálne prispôbených komunálnym technikom, študentom STEM, firmám a učiteľom odborného vzdelávania (VET) umožnilo účastníkom nadobudnúť praktické zručnosti a vedomosti potrebné na vytvorenie a udržanie energetických komunít.
3. **Lokalizované riešenia s globálnym dosahom:** Aktivity v regiónoch Monti Dauni (Taliansko), Valencian Region (Španielsko), Rakúsko a západné Slovensko potvrdili prispôsobivosť modelu e-COOP rôznym regionálnym podmienkam. Riešením lokálnych potrieb a zároveň zosúladením so širšími cieľmi EÚ v oblasti udržateľnosti projekt ukázal, ako môžu prispôbené prístupy priniesť široký vplyv.
4. **Spolupráca a synergie:** Partnerstvá s inštitúciami odborného vzdelávania (VET), vidieckymi komunitami a regionálnymi iniciatívami výrazne posilnili dosah projektu. V Taliansku bola spolupráca s Monti Dauni Strategy kľúčová pre začlenenie výsledkov e-COOP do regionálnych plánov. V Španielsku spolupráca s iniciatívami Community Energy Local (CEL) zvýšila relevantnosť projektu v lokálnom kontexte. V Rakúsku sa podujatia konali vo Viedni, Grazi, Linzi a Innsbrucku, pričom sa využili synergie s inými projektmi na zvýšenie viditeľnosti.
5. **Úspech v šírení a zvyšovaní povedomia:** Stratégia šírenia kombinovala osobné podujatia, online školenia a digitálne kampane, čím efektívne prekonávala medzery vo vedomostiach a motivovala k účasti. Momentum, ktoré viedlo digitálnu disemináciu, oslovilo cez 17 000 unikátnych návštevníkov e-COOP platformy, čím potvrdilo úlohu digitálnych nástrojov pri zapájaní zainteresovaných strán.

Napriek dosiahnutým úspechom zostávajú výzvy, ktoré treba riešiť. Administratívne bariéry, legislatívne rozdiely a nedostatok pochopenia komplexných technických konceptov sťažili zakladanie a riadenie energetických družstiev. Riešenie týchto výziev bude kľúčové pre dlhodobú udržateľnosť a efektívne šírenie výsledkov projektu.

Odporúčania

Aby bolo možné stavať na úspechoch projektu e-COOP a prekonať výzvy, ktoré sa objavili počas jeho realizácie, odporúčajú sa nasledovné kroky:

1. Posilnenie miestnych partnerstiev:

Spolupráca s miestnymi úradmi, podnikmi a mimovládnyimi organizáciami by sa mala zintenzívniť, aby sa zabezpečila dlhodobá podpora energetických družstiev. Tieto partnerstvá môžu zároveň pomôcť integrovať výsledky projektu e-COOP do regionálnych a národných stratégií energetickej transformácie.

2. Zlepšenie školiacich programov:

Vzdelávacie moduly a otvorené vzdelávacie zdroje (OER) by sa mali priebežne aktualizovať, aby reflektovali nové technologické inovácie a zmeny v energetickej politike. Obsah školiacich programov by mal byť prispôsobený regionálnym potrebám, aby bol čo najrelevantnejší pre cieľové komunity.

3. Zjednodušenie prístupu k finančnej podpore:

Vlády a finančné agentúry by mali zjednodušiť grantové procesy, poskytnúť jasnejšie usmernenia o daňových stimuloch a rozšíriť možnosti financovania pre energetické družstvá. Dostupnejšia finančná podpora by odstránila ekonomické bariéry a umožnila širšiu účasť komunít.

4. Podpora inkluzívneho zapojenia zainteresovaných strán:

Energetické prechody by mali byť inkluzívne, s aktívnym zapojením všetkých skupín – od občanov cez podniky až po verejné inštitúcie. Participatívne workshopy a viacúrovňová spolupráca by mali byť súčasťou stratégií, aby sa zabezpečilo efektívne prepojenie medzi verejným a súkromným sektorom.

5. Odstránenie administratívnych prekážok:

Tvorcovia politiky by mali pracovať na zjednodušení právnych a administratívnych procesov pri zakladaní energetických družstiev. To zahŕňa štandardizáciu právnych dokumentov, zjednodušenie povoľovacích procesov, jasné regulačné usmernenia pre miestne samosprávy a komunity.

6. Efektívne využitie digitálnych nástrojov

Úspech digitálnych kampaní, napríklad diseminačné aktivity Momentum, ukázal potenciál online platforiem pri oslovovaní širokej verejnosti. Webové stránky, sociálne médiá a online školiace nástroje by sa mali naďalej využívať na šírenie výsledkov projektu e-COOP.

7. Dlhodobé monitorovanie a hodnotenie

Je potrebné zaviesť robustný systém na sledovanie dlhodobého vplyvu energetických družstiev. Pravidelné hodnotenia pomôžu identifikovať slabé miesta a umožnia neustále zlepšovanie stratégií.

8. Škálovanie úspešných príkladov

Dokumentovanie a zdieľanie osvedčených postupov môže pomôcť ďalším regiónom implementovať podobné riešenia. Vytvorenie centralizovaného archívu prípadových štúdií podporí replikáciu a rozvoj energetických komunít v rôznych krajinách.

9. Zvyšovanie povedomia o technických a finančných výhodách

Na efektívnejšie zapojenie občanov a podnikov by sa malo zjednodušiť vysvetľovanie zložitých technických a finančných konceptov. Workshopy by sa mali zamerať na: právne formy energetických družstiev, daňové stimuly a finančné nástroje, ekonomické prínosy pre komunitu.

10. Posilnenie regionálnej a medzinárodnej spolupráce

Budovanie medzinárodných sietí energetických družstiev by umožnilo zdieľanie skúseností a inovácií medzi regiónmi EÚ. Cezhraničné partnerstvá môžu pomôcť riešiť spoločné výzvy a urýchliť rozvoj udržateľných energetických riešení.

Implementáciou týchto odporúčaní môže projekt e-COOP naďalej zohrávať kľúčovú úlohu v prechode Európy na komunitou riadené, udržateľné energetické riešenia.

PRÍLOHY



05

Príloha I: Generovanie Akcií a šablóna pre Skúsenosti

Activity	
Description	
Target Group	Anticipated Number of People Reached
Duration	Site Location
Needed Resources	
Dissemination / Promotion Ideas	
Potential barriers or resistance	
Collaborators	

Príloha II: Zoznam Generovanie Akcií a Skúsenosti v partnerských krajinách

Taliansko

Aktivita 1 Pilotné testovanie OER	
Popis Od januára do marca 2023 sa v meste Castelluccio Valmaggiore uskutočnila séria školiacich aktivít so skupinou 15 žien. Tieto ženy sa zúčastnili špecializovaného vzdelávacieho programu zameraného na podporu ženského podnikania vo vidieckych oblastiach. V rámci tejto iniciatívy integroval projektový partner Meridaunia do programu školiace materiály z projektu e-COOP. Cieľom bolo posilniť účastníčky v oblasti zakladania komunitných a energetických družstiev a podporiť ich prechod z pasívnych spotrebiteľov na aktívnych "prosumerov" (producentov a spotrebiteľov energie zároveň).	
Cieľová skupina Ženy z oblasti Monti Dauni, vrátane obecných technikov, vlastníčok firiem a širokej verejnosti.	Predpokladaný počet účastníko 15
Trvanie a miesto realizácie 13/01/2023 10/02/2023 17/02/2023 2/03/2023 30/03/2023 4 hodiny na každú školiacu jednotku	Poloha Castelluccio Valmaggiore
Potrebné zdroje Prezenčná listina, PowerPoint prezentácia	
Diseminácia / Propagácia Propagácia medzi rôznymi zainteresovanými stranami v oblasti Monti Dauni	
Možné prekážky <ul style="list-style-type: none"> • Odľahlá poloha školiaceho miesta alebo nedostatočné dopravné spojenie • Nedostatočné pochopenie či informovanosť o účele a prínosoch školenia 	
Spolupracujúce organizácie Obec Castelluccio Valmaggiore (starosta a technický personál), Partneri iných projektov, Školitelia	



Aktivita 2 Udalosť „Príležitosti pre Alternatíva Energie“	
Popis Mesto Foggia každoročne hostí významný poľnohospodársky veľtrh. Podujatie trvá päť dní a slúži nielen ako výstavný priestor, ale aj ako príležitosť na organizovanie workshopov a konferencií na relevantné témy. Tieto stretnutia priťahujú predstaviteľov regionálnej samosprávy, starostov, odborníkov, technikov a delegátov z vedeckých inštitúcií vrátane univerzít a výskumných centier. Ako súčasť z a 2023 vydanie z a spravodlivý, Meridaunia organizovaný a konferencie na príležitosti pre alternatívnej energie. Počas a udalosť, skúsenosti od komunity energie družstvá v a Monti Dauni oblasti, pričom sa zdôraznili ich úspechy a potenciál.	
Cieľové skupiny Občania Primátori Mestský technici Poskytovatelia OVP školy	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 70
Trvanie 30/04/2023 2 hodiny	Poloha Foggia
Potrebné Zdroje Fotografie z udalosť	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia medzi rôzne zainteresovaných strán z a celý región	
Potenciál bariéry alebo odpor Prekrývajúce sa Udalosti: The udalosť možno súťažiť s iné poľnohospodárske veľtrhy alebo konferencie držané približne v rovnakom čase, čo by mohlo rozdeliť návštevnosť alebo oslabiť jej vplyv; Komplexné témy: Workshopy a konferencie na technické predmety, taký ako alternatíva energie a komunity družstvá, mája sa niektorým účastníkom zdajú príliš pokročilé alebo irelevantné, čo znižuje zapojenie.	
Spolupracovníci Technická personál z Meridaunia, odborníkov držanie a prejavy	

Aktivita 3 Udalosť "OTVORENÉ dni dei Monti Dauni"	
Popis Pri príležitosti 25. výročia založenia Meridaunie bol zorganizovaný trojdňový program podujatí, workshopov a konferencií. V rámci osláv bolo celé dopoludnie venované diskusii o stratégii energetického prechodu spoločnosti Meridaunia. V diskusii za okrúhlym stolom vystúpili pozvaní odborníci, ktorí preskúmané rôzne prístupy do implementáciu energie prechod iniciatívy, s a konkrétne zamerať sa na vidiecke oblasti. Osobitná pozornosť sa venovala komunitným družstvám ako efektívnemu nástroju na podporu tejto transformácie.	
Cieľové skupiny Občania Primátori Mestský technici Poskytovatelia OVP školy	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 150
Trvanie 22/05/2023 4 hodiny	Poloha Foggia
Potrebné Zdroje Fotografie z a udalosť, podpis zoznam	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia medzi rôzne zainteresovaných strán z a celý región	
Potenciál bariéry alebo odpor Bez jasné sledovanie akcie alebo programy, účastníkov možno pohľad a udalosť ako samostatná iniciatíva s obmedzenými praktickými výsledkami.	
Spolupracovníci Technická personál z Meridaunia, odborníkov držanie a prejavy	

Aktivita 4 Workshop „Stratégie do kontrast vyludňovanie v vidiecky oblasti“	
Popis Na podujatí sa stretli miestne zainteresované strany, tvorcovia politik, lídri komúnit a odborníci, aby diskutovali o inovatívnych prístupoch k revitalizácii vidieckych komúnit. Medzi kľúčové témy patrila podpora udržateľnosti miestne ekonomiky, zlepšenie infraštruktúry a digitálny konektivita, propagovanie cestovný ruch a kultúrne dedičstvo a podpora podnikania mladých ľudí. Prostredníctvom interaktívnych stretnutí a prípadových štúdií účastníci skúmali praktické riešenia na udržanie obyvateľov, prilákanie nových prisťahovalcov a zabezpečenie dlhodobého rozvoja vo vidieckych oblastiach. Workshop zdôrazňoval spoluprácu a použiteľné stratégie prispôsobené jedinečným výzvam Monti Dauni.	
Cieľové skupiny Verejné inštitúcie Primátori Občania	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 54
Trvanie 4. 6. 2023 3 hodiny	Poloha Castelnuovo della daunia
Potrebné Zdroje Fotografie z udalostí	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia medzi rôzne zainteresovaných strán z a celý región	
Potenciál bariéry alebo odpor Nedostatočné dosah alebo reklama z a dielňa mohol výsledok v chudobný dochádzka, najmä ak kľúčové zainteresované strany alebo členovia komunity nie sú o udalosti informovaní.	
Spolupracovníci Technická personál z Meridaunia, odborníkov držanie a prejavy	

Aktivita 5 Stretnutia s a Majori, občanov a Technici o a Energia prechod Stratégia z Meridaunia	
Popis V júli, septembri a októbri 2023 zorganizovala spoločnosť Meridaunia sériu stretnutí s miestnymi zainteresovanými stranami s cieľom vypracovať strategický plán na programové obdobie 2024 – 2027. Stratégia Meridaunie adoptuje a viacfondový a multitematické prístup, s a konkrétne zameranie na energie prechod. Tieto stretnutia zameraná do vitrína a pokrok už dosiahnuté v energie prechod úsilie, vrátane projektu e-coop a jeho výsledkov, ako aj spoločného plánovania plánov a iniciatív, ktoré sa majú implementovať v nasledujúcich rokoch.	
Cieľové skupiny Verejné inštitúcie Občania Primátori Mestský technici	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 142
Trvanie 27/07/2023 28/07/2023 1/9/2023 11/09/2023 25/09/2023 2/10/2023 3/10/2023 2 hodiny každý	Poloha Lucera Bovino Troia
Potrebné Zdroje Fotografie z udalostí	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia medzi rôzne zainteresovaných strán z a Oblasť	
Potenciál bariéry alebo odpor zainteresované strany mája mať líšiace sa priority alebo ciele, tvorby to náročné do dosiahnuť konsenzus o strategickom smerovaní.	
Spolupracovníci Technická personál z Meridaunia	

Aktivita 6 Prezentácia z a Papier „Il manažment územné. L'approccio multistakeholder dei GAL”	
Popis Meridaunia často poskytuje stáž príležitosti pre mladý absolventov. In 2023, a študent z Univerzity v Bologni uskutočnila prípadovú štúdiu o Meridaunii so zameraním na stratégie implementované v regióne Monti Dauni týkajúce sa územného manažmentu. Počas prezentácie ich výskum, a študent zvýraznené komunity družstvá ako an ukážkový prax z a viacstranný prístup. Výsledkom bolo, že projekt e-coop bol predstavený a prediskutovaný v rámci prezentácie.	
Cieľové skupiny Profesori Vyššie Vzdelávanie	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 47
Trvanie 31. 10. 2023 1 hodina	Poloha Forlì
Potrebné Zdroje Fotografie z udalostí	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia vnútri a Vzdelávanie a Vedecké Oblasť	
Potenciál bariéry alebo odpor Niektorí zainteresovaných strán možno vnímať a výskumu ako menej relevantné alebo bystrý pretože to je vedená externým študentom.	
Spolupracovníci University Bologna	

Aktivita 7 Živé laboratóriá sulla Filiera agroforestale	
Popis Dňa 13. novembra 2023 sa v Biccari uskutočnilo „Living Lab“ zamerané na dodávateľský reťazec agrolesníctva. Cieľom tejto iniciatívy bolo spoločne rozvíjať udržateľný agrolesnícky sektor zapojením miestnych zainteresovaných strán vrátane farmárov, výskumníkov a členov komunity. Podujatie predstavovalo praktické ukážky a diskusie o inovatívnych postupoch na zlepšenie integrácie poľnohospodárstva a lesníctva, podporu hospodárskeho rozvoja a ochrany životného prostredia v regióne Monti Dauni.	
Cieľová Skupina Miestni farmári a vlastníci pôdy Výskumníci a akademici so špecializáciou na agrolesníctvo, správu pôdy, biodiverzitu a trvalo udržateľný rozvoj Odborníci v oblasti lesníctva a poľnohospodárstva Lídri kooperatív a komunitných iniciatív Tvorcovia politík a verejných správcovia	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 55
Trvanie 13. 11. 2023 3 hodiny	Poloha Biccari
Potrebné Zdroje Fotografie z udalostí	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia vnútri a Monti Dauni Oblasť	
Potenciál bariéry alebo odpor Ak podujatie nebolo dostatočne spropagované alebo nebol význam agrolesníckych dodávateľských reťazcov dobre pochopené, mohlo by to viesť k nízkej návštevnosti alebo zníženému záujmu zo strany kľúčových zainteresovaných strán.	
Spolupracovníci magistrát z Biccari	

Aktivita 8 Konferencia „Riqualficazione ambientale dei boschi”	
Popis Podujatie organizované ako „Community of Practice“ spojilo organizácie, združenia, občanov a verejné subjekty, aby spoločne diskutovali a identifikovali efektívne stratégie na podporu a zveľadenie oblastí okolo jazera Occhito. Oblasť okolo jazera Occhito, jedného z najväčších umelých jazier v Európe, zahŕňa obrovskú zelenú plochu stredomorských krovín, borovicových lesov a cezminu. dub lesy. Toto konferencie označené a významný krok smerom k a životného prostredia sanácia lesov obklopujúcich jazero Occhito, podpora súčinnosti medzi verejným a súkromným sektorom a zapojenie komunity s cieľom dosiahnuť trvalo udržateľný územný rozvoj.	
Cieľová Skupina Miestni farmári a vlastníci pôdy Výskumníci a akademici so špecializáciou na agrolesníctvo, správu pôdy, biodiverzitu a trvalo udržateľný rozvoj Odborníci v oblasti lesníctva a poľnohospodárstva Lídri kooperatív a komunitných iniciatív Tvorcovia politik a verejní správcovia	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 20
Trvanie 22/02/2024 2 hodiny	Poloha Carlantino
Potrebné Zdroje Fotografie z udalostí	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia vnútri a celý Regionálna oblasť	
Potenciál bariéry alebo odpor Koncepce verejno-súkromnej synergie môžu naraziť na odpor zo strany tých, ktorí nedôverujú spolupráci so súkromnými subjektmi alebo sa obávajú, že takéto partnerstvá nebudú dostatočne zohľadňovať záujmy komunity.	
Spolupracovníci magistrát z Carlantino	

Aktivita 9	
ITS „Zelená Energia” – Študijná návšteva Energetického družstva	
Popis	
<p>Dňa 10. apríla 2024 sa študenti programu ITS Green Energy Puglia v Troii zúčastnili študijnej návštevy v miestnom energetickom družstve. Táto exkurzia bola kľúčovou súčasťou ich praktického vzdelávania, navrhnutého tak, aby im poskytla reálny pohľad na výrobu a riadenie obnoviteľnej energie.</p> <p>Počas návštevy sa študenti stretli s odborníkmi zodpovednými za prevádzku veterných a solárnych systémov v družstve. Mali možnosť sledovať každodenné operácie, údržbové postupy a integráciu vyrobenej energie do miestnej distribučnej siete. Táto skúsenosť im umožnila prepojiť teoretické poznatky získané v rámci štúdia s ich praktickým uplatnením v oblasti obnoviteľných zdrojov energie.</p> <p>Študijná návšteva zároveň zdôraznila úlohu energetických družstiev pri podpore udržateľného rozvoja a aktívneho zapojenia komunity do energetických iniciatív. Študenti sa dozvedeli o obchodnom modeli družstva, stratégiách zapojenia miestnych obyvateľov a ekonomických aj environmentálnych prínosoch lokálnych projektov obnoviteľnej energie.</p> <p>ITS Green Energy Puglia, s hlavným kampusom v Troii, sa zameriava na odbornú prípravu špecialistov v energetickom sektore, s dôrazom na efektívnosť a udržateľnosť. Inštitúcia kladie veľký dôraz na praktické skúsenosti a priemyselnú spoluprácu, aby študentov pripravila na dynamicky sa meniace požiadavky v oblasti energetiky.</p>	
Cieľová Skupina	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté
<p>Mladí profesionáli, ktorí chcú vstúpiť do obnoviteľných zdrojov energie priemysel, poskytovanie ich s praktickým vystavením praktickým aplikáciám profesionáli z odvetvia a členovia družstiev</p> <p>Študenti zapísaní v a ITS Zelená Energia program Puglia</p>	21
Trvanie	Poloha
<p>10/04/2024</p> <p>2 hodiny</p>	Troia
Potrebné Zdroje	
Fotografie z udalostí	
Šírenie / Propagácia Nápady	
Propagácia vnútri a VET Poskytovatelia	
Potenciál bariéry alebo odpor	
Účastníci SZO sú zvyknutý do tradičné energie systémov možno byť skeptický z a kooperatívny model alebo iniciatívy v oblasti obnoviteľnej energie, najmä ak ich vnímajú ako menej praktické alebo ekonomicky životaschopné	
Spolupracovníci	
ITS „Zelená Energia“, magistrát z Troia	

Aktivita 10 Workshop "Diverzifikácia." dell'agricoltura nei Monti Dauni"	
Popis Workshop o diverzifikácii poľnohospodárstva v Monti Dauni sa zameral na preskúmanie stratégií na diverzifikáciu poľnohospodárskych postupov v regióne Monti Dauni so zameraním na trvalo udržateľný rozvoj, inovácie a zvýšenie ekonomickej odolnosti miestnych poľnohospodárskych komunít. Účastníci boli očakávaní do zapojiť v interaktívne relácií navrhnutý do uľahčiť vedomosti výmena a spoločné diskusie o osvedčených postupoch a potenciálnych výzvach pri diverzifikácii poľnohospodárstva. Cieľom bolo poskytnúť účastníkom praktické poznatky a nástroje na implementáciu diverzifikovaných poľnohospodárskych stratégií, a tým prispieť k trvalo udržateľnému rozvoju oblasti Monti Dauni.	
Cieľová skupina Poľnohospodárski odborníci Výskumníci Miestni farmári, ktorí úspešne implementovali diverzifikácia techniky.	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 77
Trvanie 1.5.2024 2 hodiny	Poloha Foggia
Potrebné Zdroje Fotografie z udalostí	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia vnútri Regionálne Oblast'	
Potenciál bariéry alebo odpor The udalostí možno súťažiť s iné poľnohospodárske veľtrhy alebo konferencie držané okolo a rovnaký čas, ktorý by mohol rozdeliť návštevnosť alebo oslabiť jej vplyv.	
Spolupracovníci Poľnohospodársky združenia v spolupráce s akademický inštitúcií a podporované podľa programy regionálneho rozvoja	

Aktivita 11 Konferencia „Spoločenstvo Na základe turizmu“	
Popis Toto podujatie sa zameralo na kooperatívny cestovný ruch ako model rozvoja pre región Monti Dauni s cieľom preskúmať, ako možno efektívne využiť prírodné a kultúrne zdroje na posilnenie značky oblasti a jej propagáciu ako turistickej destinácie. Dôrazom na kooperatívny prístup sa event zvýraznené a dôležitosti z spolupráce medzi rôzne sektorov do vytvoriť a súdržný a atraktívne cestovný ruch ponuka v a Monti Dauni oblasť. The diskusie zameraná do identifikovať najlepšie postupy a opatrenia na využitie jedinečných aktív regiónu, čím prispievajú k jeho celkovému rozvoju a príťažlivosti pre návštevníkov.	
Cieľová skupina Miestne orgány Operátori cestovného ruchu Spoločenstva členov	Očakávané číslo účastníkov - dosiahnuté 60
Trvanie 27.06.2024 6 hodín	Poloha Lucera
Potrebné Zdroje Fotografie z a udalostí, podpis zoznam	
Šírenie / Propagácia Nápad Propagácia vnútri Regionálne Oblasť	
Potenciál bariéry alebo odpor Účastníci môžu vyjadriť obavy, či diskusie a odporúčania z konferencie bude preložiť do hmatateľné akcie. A nedostatok z jasné sledovanie plány mohol viesť do apatia alebo znížená dôvera v iniciatívu.	
Spolupracovníci magistrát z Lucera	

Aktivita 12	
Územný rozvoj pre Zelená Prechod: Zapriahnutie a potenciál z vidieckych komunit. Policy Action Lab	
Popis	
<p>Zapnuté septembra 19, 2024, a Vidiecky pakt Podpora Kancelária organizovaný an online politika Akcia Lab s názvom „Územný rozvoj pre zelený prechod: Využitie potenciálu vidieckych komunit“. VIDIECKY PACT. The udalosť zameraná do preskúmať ako vidiecky oblasti môže efektívne prispieť do a prospech z zelená prechod, zdôrazňujúc a dôležitosť z integrovaný územné rozvoj a stratégie založené na mieste. Hlavné diskutované témy:</p> <p>Bioekonomika: Stratégie do rozvíjať na biologickej báze hospodárstva v vidiecky oblasti, zaostrovanie na vytváranie vysokokvalitné pracovné miesta a udržateľné hodnotové reťazce;</p> <p>Energetické spoločenstvá: Úloha vidieckych energetických spoločenstiev pri dosahovaní energetickej nezávislosti a bezpečnosti a výzvy, ktorým čelia, vrátane zložitosti regulácie a finančných prekážok;</p> <p>Voda Manažment: Prístupy do vyvážený voda zdroj manažment v vidiecky regióny, zdôrazňujúc dôležitosť riešení založených na prírode a stratégií spolupráce.</p>	
Cieľová Skupina	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté
Tvorcovia politiky zástupcovia od EÚ inštitúcie Národné a regionálne orgány Organizácie občianskej spoločnosti Akademický a výskumu inštitúcií.	264
Trvanie	Poloha
19.09.2024 2 hodiny	Online
Potrebné Zdroje	
Fotografie z a udalostí, účastník zoznam	
Šírenie / Propagácia Nápadu	
Propagácia vnútri Regionálne Oblasť	
Potenciál bariéry alebo odpor	
--	
Spolupracovníci	
Udalosť organizovaný podľa a EÚ Komisia	

Aktivita 13 EÚ konferencia „Súdržnosť pre prechod“	
Popis Toto udalosť bol organizovaný komu: Výmena z Najlepšie Cvičenia: Uľahčiť diskusie medzi národný, regionálne, a miestne odborníkov na prechod na súdržnosť a udržateľnosť, aby si vymieňali skúsenosti a osvedčené postupy; partnerstvo budova: Vytvorte príležitosti pre formovanie partnerstvá a spoločne identifikovanie riešení spoločných výziev pri implementácii prechodov na trvalú udržateľnosť; Technická Pomoc: Poskytovať vedenie na a rozvoj a implementáciu z udržateľnosť prechody, zabezpečenie efektívne použitie z EÚ finančných prostriedkov pod politika Cieľ 2: „Ekologickejší, nízkouhlíkový prechod k čistému hospodárstvu s nulovými emisiami uhlíka a odolnej Európe.“ Toto udalosť zastúpené a významný príležitosť pre zainteresovaných strán naprieč Európe do spolupracovať a vopred a efektívne implementáciu z udržateľnosť prechody, prispievanie do širšie ciele Európskej zelenej dohody.	
Cieľová Skupina Riadiace orgány európskeho regionálneho rozvoja fondu (EFRR) a Súdržnosť fondov (CF). Regionálne a miestne orgány zapojené do sektorov životného prostredia, energetiky a klímy Verejnú telá a iné relevantné zainteresované strany zapojené do vykonávania kohéznej politiky	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 100
Trvanie 19.09.2024 2 hodiny	Poloha Online
Potrebné Zdroje Fotografie z a udalosť, účastník zoznam	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia vnútri Regionálne Oblastí	
Potenciál bariéry alebo odpor --	
Spolupracovníci Udalosť organizovaný podľa a C4T Spoločenstva z prax, a platforma oddaný do podporujúce EÚ členské štáty a regióny pri efektívnom využívaní fondov EÚ na prechody na trvalú udržateľnosť	

Slovensko

Aktivita 1 Diseminácia v Podkylave	
Popis Šírenie udalostí z a e-COOP projektu a a nápad pozadu a energie družstvá	
Cieľová Skupina učitelia OVP	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 25
Trvanie 29. 11. 2023, 4 h	Poloha Podkylava, Myjava obce
Potrebné Zdroje Podpis zoznam, fotoaparát, webstránka, moc bod prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia a pozadia a potenciál z an energie komunity	
Potenciál bariéry alebo odpor NA	
Spolupracovníci Nové Edu, n.o., TBS, ako	

Aktivita 2 Šírenie & prezentácia	
Popis Šírenie udalostí z a e-COOP projektu a a nápad pozadu a energie družstvá	
Cieľová Skupina farmári, politika tvorcovia a zástupcovia obce	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 50
Trvanie 29. 11. 2023. 1 h	Poloha Hrušov
Potrebné Zdroje Podpis zoznam, fotoaparát, webstránka, moc bod prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia a pozadia a potenciál z an energie komunity	
Potenciál bariéry alebo odpor NA	
Spolupracovníci Vidiecky parlamentu	



Aktivita 3 Výstavisko Agrokomplex	
Popis Propagácia z a e-COOP projektu a jeho výsledky počas a spravodlivý Agrokomplex v spolupráce s Vidieckym parlamentom na Slovensku	
Cieľová Skupina Široký verejnosť, vidiecky sektore zástupcovia energetického priemyslu	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 10 000
Trvanie augusta 2024, 4 dní	Poloha Nitra
Potrebné Zdroje bannery, stojan z Vidiecky parlament, propagačné materiálov	
Šírenie / Propagácia Nápady európsky projektov propagácia medzi široký verejnosti	
Potenciál bariéry alebo odpor NA	
Spolupracovníci Vidiecky parlamentu v Slovensko	

Aktivita 4 Info deň pri SUA	
Popis Šírenie udalostí z a e-COOP projektu a a nápad pozadu a energie družstvá	
Cieľová Skupina STEM študenti, energie sektore zástupcovia	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 45
Trvanie 28/03/2024, 5 h	Poloha Nitra
Potrebné Zdroje Podpis zoznam, fotoaparát, webstránka, moc bod prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia z a e-COOP projektu a jeho výsledky. Propagácia a pozadia a potenciál z energetická komunita.	
Potenciál bariéry alebo odpor NA	
Spolupracovníci NA	



Aktivita 5 Atraktívny vidiek 2024 konferencie	
Popis Šírenie udalostí z a e-COOP projektu a a nápad pozadu a energie družstvá	
Cieľová Skupina politika tvorcovia, vidiecky zainteresovaných strán	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 65
Trvanie 16. 4. 2024, 2h	Poloha rozprávačka, Brezno obce
Potrebné Zdroje Podpis zoznam, fotoaparát, webstránka, moc bod prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia z a e-COOP projektu a jeho výsledky. Propagácia a pozadia a potenciál z energetická komunita. Šírenie vzdelávacích modulov.	
Potenciál bariéry alebo odpor NA	
Spolupracovníci Vidiecky parlamentu na Slovensku	

Španielsko

Aktivita 1 e-COOP šírenie udalostí	
Popis Šírenie udalostí z a e-COOP projektu v a začiatok z a tvorba z a CEL La Ribera	
Cieľová Skupina Miestne orgány, Mestský technikov a spoločnosť, ktorá sa zaujíma o účasť v energetických spoločenstvách	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 17
Trvanie 22/3/2023. 1 h	Poloha Algemesí
Potrebné Zdroje Podpis zoznam, fotoaparát, webstránka, moc bod prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia a tvorba z an energie komunity v la Ribera	
Potenciál bariéry alebo odpor dezinformácie, nedôvera z výhod a z asociatívne modelov	
Spolupracovníci Algemesi Mesto rada, Politický univerzite z Valencia, Tecnalía spoločnosť, Alfarb Mestská rada	



Aktivita 2 e-COOP šírenie udalostí	
Popis Šírenie udalostí z a e-COOP projektu v a začiatok z a tvorba z a CEL Alfarb	
Cieľová Skupina Miestne orgány, Mestský technikov a spoločnosť, ktorá sa zaujíma o účasť v energetických spoločenstvách	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 12
Trvanie 29. 11. 2023. 2 h	Poloha Alfarb
Potrebné Zdroje Podpis zoznam, fotoaparát, webstránka, moc bod prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia energetickej komunity v Alfarb	
Potenciál bariéry alebo odpor dezinformácie, nedôvera z výhody, obnoviteľné energie a z asociatívne modelov	
Spolupracovníci Alfarb Mesto rada, Catadau Mesto rady	

Aktivita 3 e-COOP šírenie udalostí, dielňa La Ribera a Európe	
Popis Šírenie udalostí z a e-COOP projektu v a dielňa oddaný do európsky projekty v a deň Európy „La Ribera a Európa“	
Cieľová Skupina Miestne orgány, Mestský technikom, firmám a širokej verejnosti	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 56
Trvanie 9/05/2024. 5 h	Poloha Castelló
Potrebné Zdroje Podpis zoznam, fotoaparát, webstránka, moc bod prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápady európsky projektov propagácia medzi rôzne zainteresovaných strán z La Ribera	
Potenciál bariéry alebo odpor dezinformácie, nedôvera z jeho efektívnosť a zväžiť to je ďaleko od miestne záujmy	
Spolupracovníci Castelló Mesto rada, Ribera Alta County rada, Ribera Baixa County rada, AEDL sieť La Ribera, PATER, FVMP, Alzira Business Association, ITE Network, CCOO, IES Vicente Gandia.	

Aktivita 4 e-COOP šírenie udalostí	
Popis Šírenie udalostí z a e-COOP projektu a jeho výsledky v a ústava z a CEL Alfarb	
Cieľová Skupina Miestne úrady, obecní technici, členovia zúčastňujúci sa v a Energia Komunita a spoločnosť, ktorá má záujem o vytváranie a účasť v energetických spoločenstvách	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 19
Trvanie 22/05/2024. 2 h	Poloha Alfarb
Potrebné Zdroje Podpis zoznam, fotoaparát, webstránka, moc bod prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápadu ústava z a energie komunity z Alfarb, šírenie z a energie komunity model ostatným zainteresovaným stranám La Ribera	
Potenciál bariéry alebo odpor dezinformácie, nedôvera z výhody, obnoviteľné energie a z asociatívne modelov	
Spolupracovníci Alfarb Mesto rada, Catadau Mesto rada, Sueca Mesto rady	

Aktivita 5 e-COOP šírenie udalostí	
Popis Šírenie udalostí z a e-COOP projektu školenia modulov v a CEL Alfarb komunity	
Cieľová Skupina Miestne úrady, obecní technici, členovia zúčastňujúci sa v a Energia Spoločenstva	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 8
Trvanie 25.09.2024. 2 h	Poloha Alfarb
Potrebné Zdroje Podpis zoznam, fotoaparát, webstránka, moc bod prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápady Šírenie z a školenia modulov v a CEL Alfarb komunity spolu s a sledovanie z energetická komunita	
Potenciál bariéry alebo odpor dezinformácie, nedôvera z výhod a a CEL model	
Spolupracovníci Alfarb Mesto rada, CEL Alfarb členovia, Fortaleny Mesto rady	

Aktivita 6 e-COOP šírenie udalostí	
Popis Šírenie udalostí z a e-COOP projektu výsledky a a školenia modulov	
Cieľová Skupina Miestne úrady, obecní technici, členovia zúčastňujúci sa v Energia Komunity, firmy	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 28
Trvanie 02/10/2024. 3h	Poloha Sumacàrcer
Potrebné Zdroje Podpis zoznam, fotoaparát, webstránka, moc bod prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápadu Šírenie z a školenia modulov v a CEL Sumacàrcer komunity spolu s a dôležitosť a občan účasť v an energie komunity. Vytváranie synergie s a európsky Projekt Múdry pri vytváraní pracovných miest v oblasti energetiky zameraných na ženy.	
Potenciál bariéry alebo odpor dezinformácie, nedôvera z výhod a a CEL model	
Spolupracovníci Sumacàrcer Mesto rada, CEL Sumacàrcer, CEL Alfarb, Ona Adapta spoločnosť, Múdry Európski partneri, CEL Castellar-Olivera, CEL Càrcer	

Aktivita 7 e-COOP šírenie udalostí	
Popis Šírenie udalostí z a e-COOP projektu a a školenia modulov medzi a miestne vývojoví agenti La Ribera	
Cieľová Skupina Miestne rozvoj agentov z La Ribera	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 14
Trvanie 15.10.2024. 2 h	Poloha Algemesí
Potrebné Zdroje Podpis zoznam, fotoaparát, webstránka, moc bod prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápady Šírenie z a školenia modulov a a model z energie družstvá	
Potenciál bariéry alebo odpor dezinformácie, nedôvera z výhod a z asociatívne modelov	
Spolupracovníci Algemesi Mesto rada, PATER, Miestne vývoj agentov z La Ribera	

Aktivita 8 Alzira diseminačnej konferencie	
Popis Počas a GREEN-EU stretnutie šírenie udalostí z a e-COOP projektu a školiace moduly medzi agentmi miestneho rozvoja La Ribera	
Cieľová skupina GREEN-EU európsky partneri Obecní technici	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 30
Trvanie 27. 11. 2024. 4 h	Poloha Alzira
Potrebné zdroje Podpis zoznam, fotoaparát, webstránka, moc bod prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápady Šírenie z a projektu	
Potenciál bariéry alebo odpor Účastníci v ZELENÁ-EÚ SZO sú záujem viac v ich projekte a krajiny, možno byť skeptický alebo sa nezaujímať o výsledky e-COOP.	
Spolupracovníci Ribera Alta krajského zastupiteľstva	

Írsko

Aktivita 1 Návšteva ekologickej farmy – praktické vzdelávanie o udržateľnosti	
Popis Momentum organizovaný a zameraný na udržateľnosť udalostí pri an organické farma, ponúka účastníkom praktické učenie sa o postupoch obnoviteľnej energie, stratégiách zapojenia komunity a aplikácii nástrojov e-COOP.	
Cieľová skupina Miestne vodcovia, vidiecky zainteresované strany, a pedagógov.	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 15
Trvanie 1 deň (3 hodiny)	Poloha Hillside Holistický Farmy
Potrebné zdroje Udaloť materiály, doprava, nástrojov pre strom výsadba, a komunikácia nástrojov.	
Šírenie / Propagácia Nápady Zdieľanie udalostí zdôrazňuje, fotky, a svedectvá na sociálne mediálne platformy.	
Potenciál bariéry alebo odpor Logistické výzvy taký ako dopravy dostupnosť alebo počasie podmienky. Obmedzené škálovateľnosť pre väčšie publikum.	
Spolupracovníci Farma personál a miestne komunity lídrov poskytnuté logistické podpora, zatiaľ čo Momentum uľahčovalo koordináciu a propagáciu podujatí.	



Aktivita 2 Kampane na sociálnych sieťach – podpora energetických družstiev	
Popis Momentum vykonávané cielene sociálne médiá kampane do propagovať a e-COOP platforma a jej učebné osnovy so zameraním na zapojenie zainteresovaných strán online a zvýšenie viditeľnosti projektu.	
Cieľová skupina Vidiecky komunity, pedagógovia, a politikov	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté Približne 2 000+
Trvanie septembra 2022 – novembra 2024	Poloha Online (cez LinkedIn, Twitter, a iné platformy).
Potrebné zdroje Sociálne médiá účty, grafický dizajn nástroje, propagačné obsahu.	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia prieskumov počas podujatí a prostredníctvom aktualizácií sociálnych médií. Zdieľanie súhrnných zistení spätnej väzby v projektových správach.	
Potenciál bariéry alebo odpor Únava z prieskumu alebo nedostatok podrobných odpovedí od zainteresovaných strán. Ťažkosti pri oslovovaní účastníkov po podujatí pre následné prieskumy.	
Spolupracovníci Momentum spolupracovali s projektu partnermi do zarovnať obsahu a zabezpečiť široké šírenie.	

Aktivita 3 Spätná väzba od zainteresovaných strán	
Popis Momentum uľahčilo zber spätnej väzby od zainteresovaných strán počas a po aktivitách na vyhodnotenie a efektívnosť a vplyv z e-COOP zdroje, rafinácia a platforma a učebné osnovy založené na poznatkoch.	
Cieľová skupina Udalosť účastníci, platforma používatelia, a zástupcovia vidieckych komunít.	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté získaná spätná väzba zhromaždená od 24 zainteresovaných strán.
Trvanie marca 2024 – novembra 2024.	Poloha Online (cez prieskumy) a osobne počas podujatí.
Potrebné zdroje Prieskum nástrojov (Google formuláre), zasielanie poštou zoznamy, a osvetové e-maily.	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia webovej stránky prostredníctvom kampaní v sociálnych médiách, bulletinov a partnerských kanálov. Zvýrazňovanie nových zdrojov alebo aktualizácií prostredníctvom blogových príspevkov alebo upozornení platformy.	
Potenciál bariéry alebo odpor Technické problémy, ako je výpadok webových stránok alebo problémy s prístupom k zdrojom pre určité skupiny používateľov. Zabezpečenie zapojenia a udržania používateľov na platforme.	
Spolupracovníci Spoločnosť Momentum spolupracovala s projektovými partnermi, aby zabezpečila, že webová stránka odráža ciele projektu a poskytuje používateľom intuitívne a hodnotné skúsenosti..	

Aktivita 4 Webová stránka Manažment a Údržba	
Popis Spoločnosť Momentum spravovala a udržiavala webovú stránku platformy e-COOP a zabezpečila jej funkčnosť, prístupný, a aktuálne. Toto zahrnuté nahrávanie a organizovanie a 10-modulový učebný plán, doladovanie obsahu pre prehľadnosť a použiteľnosť a monitorovanie výkonu platformy. Webová stránka slúžila ako centrálny rozbočovač zdrojov projektu a prilákala značný počet návštevníkov počas trvania projektu.	
Cieľová skupina Široká verejnosť, pedagógovia, vidiecke zainteresované strany, tvorcovia politiky, a komunálnych technikov.	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 17 271 jedinečných prístupov a 55 073 návštev.
Trvanie septembra 2022 – november 2024.	Poloha Online
Potrebné zdroje Obsah manažment nástroje, IT podporu pre riešenie problémov, a analýzy nástrojov na sledovanie výkonu webovej stránky.	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia prieskumov počas podujatí a prostredníctvom aktualizácií sociálnych médií. Zdieľanie súhrnných zistení spätnej väzby v projektových správach.	
Potenciál bariéry alebo odpor Technické problémy, ako je výpadok webových stránok alebo problémy s prístupom k zdrojom pre určité skupiny používateľov. Zabezpečenie zapojenia a udržania používateľov na platforme.	
Spolupracovníci Spoločnosť Momentum spolupracovala s projektovými partnermi, aby zabezpečila, že webová stránka odráža ciele projektu a poskytuje používateľom intuitívne a hodnotné skúsenosti.	



Rakúsko

Aktivita 1 Šírenie dielňa vo Viedni	
Popis Cieľom workshopu bolo predstaviť energetické družstvá kľúčovým zainteresovaným stranám vo Viedni so zameraním na ich úlohu v dosiahnutí udržateľnej energie prechodu a poskytovanie praktické poznatky pre miestnu samosprávu a odborníkov v oblasti energetiky.	
Cieľová skupina miestne vláda zástupcovia, Učítelia odborného vzdelávania a prípravy, odborníci z energetického sektora	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 13
Trvanie 25.10.2023 4 hodiny	Poloha Viedeň
Potrebné zdroje Fotografie z a udalostí	
Šírenie / Propagácia Nápady Zvyšovanie uvedomelosti o a e-COOP projektu a zvýraznenie a výhod a zakladanie energetických komunit.	
Potenciál bariéry alebo odpor N/A	
Spolupracovníci personál z VABCKJS- EÚ	



Aktivita 2 Diseminačné aktivity	
Popis Toto udalosť zasnúbený komunity lídrov a aktivistov do diskutovať a dôležitosť z energetické družstvá v miestnych snahách o udržateľnosť, zdôrazňujúc zapojenie občanov a potenciál komunitných energetických riešení.	
Cieľová skupina miestne komunity lídrov a aktivisti;	Očakávané číslo účastníkov - dosiahnuté 26
Trvanie 27.12.2023 3 hodiny	Poloha Graz
Potrebné zdroje Fotografie z a udalostí	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia a e-COOP projektu výsledky a zvyšovanie uvedomelosti z a potenciál a zázemie energetických komunit.	
Potenciál bariéry alebo odpor zmätok, nedostatok z dôverovať v a výhod z obnoviteľné energia, a rezervácie o kooperatívnych prístupoch.	
Spolupracovníci Miestne komunitných aktivistov	

Aktivita 3 Workshop energetických družstiev pre miestne orgány	
Popis Tento workshop bol zameraný na vzdelávanie učiteľov OVP a odborníkov v oblasti energetiky o energetike družstvá, poskytovanie ich s a nástrojov do integrovať tieto pojmov do ich školiace programy a širší energetický sektor.	
Cieľová skupina VET učitelia, energie profesionálov	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 18
Trvanie 12.07.2024 4 hodiny	Poloha Linz
Potrebné zdroje Podpis zoznam, PowerPoint prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápady Zvýraznenie a pozadia a príležitosti z energetické komunity.	
Potenciál bariéry alebo odpor Skepticizmus o a výhod z obnoviteľné energia, a pochybnosti týkajúci sa kooperatívne modely.	
Spolupracovníci Miestne orgány	

Aktivita 4 Info deň VABCKJS- EÚ	
Popis Informačný deň poskytol platformu na zapojenie komunity VABCKJS-EU, členov a dobrovoľníkov do diskusií o projekte e-COOP a jeho výstupoch, čím sa podporilo hlbšie pochopenie vplyvu projektu.	
Cieľová skupina členov a dobrovoľníkov z VABCKJS- EÚ a príbuzné združenia;	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 23
Trvanie 19/04/2024 6 hodín	Poloha Viedeň
Potrebné zdroje Podpis zoznam, PowerPoint prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápady Propagácia vnútri regiónu	
Potenciál bariéry alebo odpor N/A	
Spolupracovníci VABCKJS-EU členov a personál	

Aktivita 5 Politika Obnoviteľných Energetických zdrojov a Panel Spoločenstva	
Popis Tento panel spojil vlastníkov podnikov a politikov, aby diskutovali o politika obnoviteľnej energie, energetické projekty poháňané komunitou a úlohu energetických družstiev pri podpore miestnej energetickej nezávislosti.	
Cieľová skupina miestne podnikania majitelia, obnoviteľné obhajcovia energetiky, tvorcovia politik	Očakávané číslo účastníkov – dosiahnuté 25
Trvanie 11/05/2024 12/05/2024 2 hodiny 2 hodiny	Poloha Innsbruck
Potrebné zdroje Podpis zoznam, PowerPoint prezentácia	
Šírenie / Propagácia Nápady Zvyšovanie uvedomelosti o a základy a potenciál z energetické komunity.	
Potenciál bariéry alebo odpor N/A	
Spolupracovníci Miestne zainteresovaných strán /orgány	