

Living Lab research concept in Rural Areas – “LIVERUR”

Přehled partnerů projektu

Universiad Católica de Murcia (Španělsko)



UCAM byla založena v roce 1996 a je soukromou univerzitou s více než 20 000 studenty. Univerzita nabízí magisterské programy, doktorské programy a další prestižní tituly. Její výukový systém je založen na individuálním přístupu s malým počtem studentů ve studijních kolektivech a na osobním učitelích pro každého studenta, stejně jako na moderním systému distančního vzdělávání.

UCAM je propojena s podnikatelským prostředím prostřednictvím studijních plánů přizpůsobených potřebám trhu a výzkumným programům realizovaným ve spolupráci s velkými regionálními, národními a nadnárodními společnostmi. UCAM považuje mezinárodní spolupráci za klíč k jejímu dalšímu růstu a k dosažení skvělých výsledků spolu s postupujícím přínosem ve všech vědeckých oblastech. S Mezinárodním projektovým úřadem (OPRI) je UCAM v souladu s politikami Evropské unie a Ministerstva pro vědu a inovace v oblasti výzkumu a vývoje prostřednictvím účasti na výzvách jako H2020, LIFE, Erasmus +, Creative Europe..

UCAM je koordinátorem projektu LIVERUR, který je zodpovědný za jeho administraci, jeho finanční a technické zdůvodnění, správu konsorcia a koordinaci kontroly jakosti. Také koordinuje šíření výsledků projektů a podílet se na dalších pracovních skupinách podle svých odborných znalostí týkajících se analýzy obchodních modelů, územního kontextu rozvoje podnikání, akademického zázemí k vytvoření nového konceptu "Cyklická venkovská živá laboratoř", zavádění nových obchodních modelů a návrh on-line platformy.

Cesie (Itálie)



CESIE je evropské centrum studií a iniciativ, které prosazuje a pracuje pro rozvoj inovací ve vzdělávací, sociální, ekonomické a kulturní sféře. Pracuje na neziskovém principu. Bylo založeno v roce 2001 na základě práce a teorií sociologa Danila Dolciho. CESIE je zaměřena na podporu udržitelného a inkluzivního rozvoje a na podporu růstu regionů EU a sousedních regionů prostřednictvím výzkumu a inovací, vzdělávání a odborné přípravy. Veškeré aktivity CESIE jsou podporovány různými skupinami více než 900 místních a zahraničních aktérů (tvůrci politik, vysoké školy, neziskové organizace, nevládní organizace, malé a střední podniky, mládež, obchodní organizace, mezinárodní evropské sítě atd.)

CESIE aktivně přispívá k realizaci všech pracovních skupin, které přinášejí své zkušenosti s prováděním transdisciplinárního výzkumu, s analýzami územního a sociálně - ekonomického rozvoje, vytvářením a řízením inovačních procesů spoluprací založenou na zapojení množiny aktérů a navrhováním vzdělávacích programů a nástrojů pro podnikání ve venkovských oblastech.

Regionalmanagement Burgenland GmbH (Rakousko)



Společnost Regionalmanagement Burgenland GmbH byla založena v roce 1995 a je pověřena provincií Burgenland jako poskytovatel služeb a kontaktním místem pro všechny obyvatele Burgenlandu. Společnost působí jako prostředník, poradce a překladatel mezi EU a obyvateli Burgenlandu. Cílem společnosti je koordinovat regionální granty EU, podporovat zřizování regionálních společných podniků, nabízet

poradenství, připravovat průzkumy a plánovací dokumenty, inovace a pilotní projekty, jakož i sledovat a hodnotit projekty EU.

Šest přírodních parků Burgenlandu řídí a koordinuje ARGE Naturparke Burgenland od konce roku 2001, což je také odpovědnost RMB od jeho vzniku. Cílem je vytvořit přírodní parky a venkovské oblasti prostřednictvím společných projektů, rozvoje nových produktů a nových turistických nabídek, jakož i společných marketingových aktivit. Prostřednictvím mezinárodní spolupráce a výměny zkušeností získává dalších kompetence v oblasti živého laboratorního výzkumu. Odborníci a příslušné zainteresované strany z různých odvětví se pokusí vyvíjet nové inovativní obchodní modely ve venkovských oblastech pilotního regionu Südburgenland.

Dar Margoum Ouedhref (Tunisko)



Sdružení Dar Margoum» Ouedhref je tuniskou neziskovou organizace, která byla založena v roce 2012. Hlavním posláním sdružení je zachovat autentičnost koberců Margoum, Berber nejen díky jejich jedinečných vzorům. Jedním z cílů je podporovat inovace, a které umožní absolventům vyšších uměleckých a řemeslných institucí, aby pomáhali výrobcům jako nositelům kulturního dědictví v jejich další tvorbě a zlepšování starých dovedností. Sdružení zároveň obnovuje některé staré textilní vzory jako například Alhnb1-Alepesht-Pad, a pod značkou Margoum vytváří databázi asi 700 motivů, které reprezentují již po staletí berberské koberce.

Plánovaný pilot v Tunisku bude prvním, který se zabývá cyklickou ekonomikou a organizačními vazbami ve venkovském řemeslném sektoru.

Agricultures&Territoires Chambre D'Agriculture Pays de la Loire (Francie)



Francouzské agrární komory jsou samosprávné veřejné orgány, které spravují volení zástupci z řad zemědělců. Jejich úkolem je zastupovat zemědělce při jednání s veřejnoprávními orgány, poskytovat služby zemědělcům a dalším venkovským subjektům. Mezi tyto služby patří odborné poradenství, různá školení, organizování koordinačních skupin zemědělců, podpora vědy a výzkumu zaměřeného jak na technickou, tak i ekonomickou oblast. Agrární komora v Pays de la Loire se v tomto zabývá následujícími oblastmi: živočišnou a rostlinnou výrobou, územním plánováním, cyklickou ekonomikou a životním prostředím.

Zemnieku Saeima (Lotyšsko)



Unie Zemědělský parlament je představitelem lotyšského zemědělského sektoru. Poskytuje profesionální zastoupení a služby nejen svým členům, ale všem zemědělským společnostem v Lotyšsku.

Jedná se o hlavní instituci v oblasti zemědělského lobbingu s trvalými profesionálními vazbami na instituce v oblasti rozvoje venkova jak v Lotyšsku, tak v Evropské unii (orgány EU a vládní instituce, venkovské nevládní organizace, instituce sektorových služeb, malé a střední podniky, vzdělávací instituce, další odborníci).

V Lotyšsku Unie Zemědělský parlament shromažďuje a analyzuje informace o stávajících venkovských obchodních modelech a

agropotravinovém řetězci a výsledky pomáhá převádět do modelů Living Lab, které jsou testovány ve venkovských oblastech. Jedná se především o oblast závlahového hospodářství pro ovocnářství

ZSA také pilotně prověří zavedení a následný dopad nových venkovských obchodních modelů v prostředí Living Lab v zemědělských podnicích, které se zabývají produkcí ovoce, a které zároveň využívají závlahy. Cílem je nejen prokázat jejich praktické využití, ale i možnosti a výhody přeshraniční spolupráce při řešení problematiky v rámci projektu LIVERUR.

CEA (Francie)



CEA je francouzskou vládou financovaná technologická výzkumná organizace. CEA působí ve čtyřech hlavních oblastech: nízkouhlíkové energii, obraně a bezpečnosti, technologii a zdravotnické technologii. V každé z těchto oblastí udržuje CEA interdisciplinární propojení inženýrů a výzkumných pracovníků, které vychází ze synergií mezi základním a aplikovaným technologickým výzkumem.

CEA v projektu navrhuje koordinaci jednotlivých pracovních výstupů, shromažďuje a analyzuje existující modely venkovských obchodů, podporuje definici kritérií a analyzuje stávající venkovské BM, shromažďuje hlavní referenční studie o modelu venkovského podnikání v Evropě, podporuje francouzskou pilotní akci pro definování obchodního modelu a kruhového BM a jeho implementaci. Uspořádá animační workshop s cílem shromáždit zúčastněné strany na podporu francouzského pilota a podpořit jeho animaci v místní komunitě prostřednictvím cyklické metody pro živé laboratoře formou pokynů a rozhovorů.

Wellness Telecom (Španělsko)



Wellness Telecom se narodil v roce 2008 rovnou jako inženýr v oblasti telekomunikací a IT sítí. Organizace, která vznikla ve Španělsku, byla od začátku charakterizována jako inovativní společnost, která je v permanentním rozvoji a mezinárodní projekci. Důkazem toho je neustále zvyšování počtu zaměstnanců společnosti, který v současnosti dosáhne počtu více než 100, stejně jako vytvoření Wellness Smart Cities jako dceřiné společnosti skupiny zaměřené na vývoj vertikálních aplikací v oblasti inteligentních měst.

Předností společnosti je možnost poskytnout jednotnou integrovanou IT architekturu schopnou řešit problémy spojené s digitalizací současného světa. Společnost je lídrem ve vertikálních aplikacích ve strategických sektorech jakými jsou ekonomika a trvale udržitelný rozvoj planety, což se vztahuje k energii, odpadům, vodě, mobilitě, bezpečnosti a komunikaci. Takto stanovená platforma umožňuje další činnosti, jako je integrace s třetími stranami, schopnost analyzovat souhrnné informace z různých zdrojů dat, schopnost zpracovávat a analyzovat velké objemy informací, prediktivní analytickou kapacitu založenou na historických datech získaných vlastními řešeními organizace.

Fondazione E35 (Itálie)



E35 se zabývá především získáváním dat a informací pro analýzu stávajících obchodních modelů na místní úrovni na území Reggio Emilia. E35 rovněž identifikuje nedostatky a výzvy existujících venkovských podnikatelských modelů a v souladu s místním kontextem a přispívá k vypracování srovnávacích studií podle informací poskytnutých koordinátory.

E35 přispěje v rámci projektu LIVERUR k vymezení oblasti pro zavedení živé laboratoře v Reggio Emilia a její následné implementaci.

TR Associates Ltd (Malta)



Společnost TR Associates Ltd je maltská společnost zabývající se inovacemi. Získala dvě evropské inovační ceny. Hlavním úkolem je aplikovat inovace na trhu v různých oblastech podporujících IKT založených na rozsáhlém partnerství zúčastněných stran (PPPP). Jejím úkolem je také sledovat národní a evropské politiky a podnikatelské požadavky v oblasti výzkumu a inovací, vytvářet nové projekty v rámci různých evropských, národních a mezinárodních programů, sledovat výzvy a tendry. Společnost je zakládajícím členem Evropské sítě živých laboratoří a jeho klíčový expert pomáhá při vytváření 16 pracovních oblastí v sedmi zemích za posledních 10 let.

Společnost TR Associates si klade za cíl vytvářet nové metodiky a technologie pro posílení venkovských oblastí pod značkou ekologického ostrova v Eco-Gozo. Sledovat na ostrově celý dodavatelský řetězec koncipovaný pro udržitelnou zemědělskou ekologickou produkci a integraci jednotlivých segmentů. Prostřednictvím venkovského inovačního ekosystému je spolupráce všech klíčových zainteresovaných stran klíčová k tomu, aby se zapojila do nové cyklické ekonomické platformy venkova.

Cleopa GmbH (Německo)



Společnost Cleopa GmbH je poskytovatelem široké škály poradenských a servisních řešení. Cleopa byla založena v roce 1998 a v současné době má 28 zaměstnanců. V soukromém sektoru nabízí energetické audity a

zakázková řešení pro podniky, které mají zájem snížit bilanci CO2. Společnost Cleopa vyvíjí a provádí inovační projekty pro a s partnery v oblasti energetiky. To zahrnuje poradenství v oblasti řízení energetické účinnosti, financování, komercializace, účast na předkládání návrhů, zapojení firem do sdružení a i účast na realizaci a dokumentaci projektu. Na úrovni výzkumu má Cleopa velmi dobré zkušenosti s projekty zabývajícími se energetickou účinností, které vycházejí ze zkušeností z dlouhodobé činnosti v oblasti energetického poradenství.

Cleopa je partnerem projektu LIVERUR, která se je v něm zaměřena na všechny problémy spojené s životním prostředím a energetikou.

Díky dlouholetým zkušenostem v oblasti řízení projektů přispěje společnost Cleopa k identifikaci stávajících obchodních modelů, které vykazují pozitivní dopady na životní prostředí, vyvíjejí a zlepšují techniku EF, aby výsledek mohl být použit pro další modely venkovské ekonomiky.

Cleopa pomůže při vytváření a zpracování konceptu RAIN, a to jak z hlediska vlivu na životní prostředí, tak i z pohledu jednotlivých účastníků jako zpětné vazby. Během provádění pilotních projektů bude Cleopa pomáhat vybraným územím v posouzení dopadů jednotlivých modelů na ukazatele související s životním prostředím.

Cleopa využívá zkušeností z předchozích projektů a ve spolupráci s Wellness Telecom se podílí na technické stránce vývoje platformy, týkající se zejména začlenění zúčastněných stran do modelu. Stejně jako všichni ostatní partneři bude Cleopa velmi aktivní v šíření a komunikační aktivitě o výstupech projektu na německé i panevropské půdě.

Federální institut zemědělské ekonomiky (AWI) (Rakousko)



Federální institut zemědělské ekonomiky (AWI) je sociálně-ekonomický výzkumný institut se sídlem v Rakousku. AWI provádí výzkum rakouského zemědělského sektoru, a to jak s národním zaměřením, tak i v

mezinárodním kontextu. Hlavními tématy výzkumu jsou zemědělská ekonomika související s řízením obchodu, zemědělskými trhy, potravinářskou ekonomikou, následným odvětvím a zemědělskou politikou. Dále je to zaměřením na sociologii venkova, regionální výzkum a regionální politiku s ohledem na ochranu přírody a ochranu životního prostředí. Institut se zabývá i zemědělskou statistikou, mezinárodní ekonomickou integrací a globálním zemědělstvím.

AWI přináší odborné znalosti z výzkumu rozvoje zemědělství a venkova, včetně navazujících průmyslových odvětví na tyto oblasti a environmentálních a společenských aspektů. Na základě poznatků z předchozích pracovních výzkumných úkolů AWI přispívá zejména k: identifikaci a analýze obchodních modelů v pilotních regionech a vypracování koncepce cyklických obchodních modelů Living Lab pro venkovské regiony. Zároveň určuje a definuje způsoby a nástroje pro partnery pro přizpůsobení implementace v regionech.

Institut pro rozvoj podnikání (IED) (Řecko)



Institut pro rozvoj podnikání (IED) byl založen v roce 2005. Jedná se o řeckou nevládní organizaci, která se zavázala k podpoře inovací a posílení podnikatelského prostředí. Tím, že uznává, že podnikání je klíčové pro rozvoj a soudržnost společností, poskytuje inovativní řešení, která řeší jeho vizi po stránce sociální, hospodářské soudržnosti a rozvoje. Úspěšně realizuje kvalitní podnikatelské kurzy, které jsou přizpůsobeny potřebám cílové skupiny, na kterou je kurz zaměřen. Mnoho kurzů se je pořádáno pro skupiny nebo jednotlivce pocházející ze znevýhodněného prostředí (Romové, lidé bez formálního vzdělání apod.).

IED je hlavním představitelem Perspektivy podnikání v konsorciu, a tím přispěje tím, že využije této odborné znalosti téměř ve všech úkolech projektu LIVERUR a to zejména v těch, které souvisejí s vývojem ukazatelů obchodních modelů, analýzou podnikatelského prostředí, analýzou cyklické ekonomická integrace v existujícím podnikatelském kontextu atd.

SOGESCA (Itálie)



SOGESCA má zkušenosti s implementací systémů environmentálního a energetického řízení v celé řadě odvětví; zejména s pořádáním vzdělávacích kurzů v oblasti životního prostředí, energie a obnovitelných zdrojů energie podporujících ekologické myšlení a úspory energie.

Organizuje školení zaměřené na zlepšení obnovitelných zdrojů energie a energetické účinnosti, mimo jiné pro průmyslové sdružení regionu Veneto.

SOGESCA pracuje jako poradce v projektech týkajících se životního prostředí, účinnosti a efektivity přírodních zdrojů, konkurenceschopnosti a hodnotových řetězců venkova a nového procesu řízení trhu pomocí technologií.

Regionální fond pro vědu a techniku (FRCT) (Portugalsko - Azorské ostrovy)



Regionální fond pro vědu a techniku (FRCT) je veřejnou agenturou regionální vlády Azory v rámci Regionálního sekretariátu pro moře, vědu a techniku (SRMCT), orgánu odpovědného za rozvoj a realizaci RIS3 regionu. FRCT spravuje regionální fondy dostupné pro vědu,

technologický rozvoj a inovace, podporuje a integruje příslušné výzkumné projekty a poskytuje granty na výzkum. Je také privilegovaným kanálem pro účast regionální vlády na Azorech na výzkumných projektech a pro spolupráci s externími subjekty.

Propojení venkovských regionů Evropy prostřednictvím laboratoře Digital Rural Living Lab s cílem stimulovat společné vytváření znalostí, zapojit zúčastněné strany a identifikovat nové výzvy a příležitosti pro venkovské obchodní modely je klíčem projektu LIVERUR.

Úloha FRCT v tomto projektu bude průřezová v několika fázích projektu a poskytne vstupy pro stávající modely fungování venkovských podniků, a to zadáním vstupů a validací metodologie Living Lab, která má být použita, pro obchodní model Living Lab, a to sdílením regionálních zkušeností interně a i s jinými projekty, které rovněž přispívají k šíření výstupů projektu.

FRCT povede implementaci nového modelu BusinessBox na pilotních územích, což bude výsledkem zhotovení nejméně 50 případových studií. Zahrnuje pracovní poradou se školením a praktickým výcvikem o tom, jak rozvíjet analýzu trvale udržitelného podnikání na míru jednotlivým podnikatelům, jak využívat digitální nástroje k propagaci svých venkovských podniků a jak prodat své produkty a rozvíjet vlastní digitální marketingové plány, přizpůsobené zákazníkům a produktům a službám.

Unione dei Comuni Trasimeno (Itálie)



Mikroregion Unione dei Comuni Trasimeno tvoří 8 obcí oblasti jezera Trasimeno (Castiglione del Lago, Città della Pieve, Magione, Paciano, Panicale, Passignano, Piegario e Tuoro) a má za cíl rozvíjet synergie a spolupráci mezi subjekty veřejné správy (obcí, provincie, regionální vlády), podnikatelů a neziskového sektoru k realizaci integrovaných územních investic (ITI). Přírodní bohatství, kulturní a historická dědictví

jsou strategickými zdroji, které je třeba využít k udržitelnému a trvalému rozvoji oblasti. UCT zlepšuje a inovuje veškeré veřejné služby pro občany a podnikatele na základě společných projektů a aktivit (např. vytváření agend a pro politická rozhodnutí, spoluúčast, spolufinancování) a koprodukce (např. Věda občanů),

V rámci projektu LIVERUR se bude mikroregion podílet na testaci pilotních projektů s využitím koncepce Živá laboratoř zejména v oblasti cestovního ruchu, zemědělství, regionálních výrobků a cyklické ekonomiky.

ADRI Vega del Segura (Španělsko)



ADRI Vega del Segura je venkovský mikroregion, jehož cílem je udržitelný rozvoj v oblasti Vega del Segura. K tomu poskytuje potřebnou technickou pomoc prostřednictvím přípravy studií, programování, plánování, implementací a řízením programů a iniciativ národních, regionálních nebo místního rozsahu. Je neziskovou organizací, která sdružuje 12 obcí, spolupracujících v oblasti cestovního ruchu a hospodářského rozvoje, zemědělství, rovných příležitostí pro ženy, kultury, mládeže a zdravotně postižených osob.

ADRI Vega del Segura se podílí na projektu LIVERUR formou ověřování inovativních obchodních modelů v rámci přístupu Living Lab. Jeho aktivity se budou pohybovat v rozmezí od definice koncepce, včetně určení osvědčených postupů, podpoře srovnávacích studií inovativních venkovských obchodních modelů, spolupráce se zúčastněnými stranami v pilotní činnosti týkající se digitální platformy pro inovativní obchodní modely a specifikace požadavků na přizpůsobení územního plánování poznatkům zjištěným v projektu, až po šíření a spolupráci při prosazování obchodních modelů cyklické ekonomiky ve venkovských hospodářství v daném území.

University of Ljubljana (Slovensko)

University of Ljubljana



Univerzita v Ljubljani je nejstarší a největší vysokoškolská a vědecká výzkumná instituce ve Slovinsku. Je proslulá svými kvalitními výukovými programy v oblasti sociálních a přírodních věd a technických studií, strukturovaných v souladu s Boloňskou deklarací. Projekty univerzity drží krok s nejnovějším vývojem v oblasti umění, vědy a techniky doma i v zahraničí.

Univerzita v Ljubljani má úzké vazby na slovinskou i zahraniční korporátní sféru. Mezi univerzitní partnery patří nadnárodní korporace a nejúspěšnější slovinské společnosti. Univerzita se zabývá i komerčními aktivitami ve spolupráci s uvedenými partnery.

UL provádí transfer a sdílení znalostí a zkušeností mezi univerzitou a praxí. V rámci projektu LIVERUR bude UL úzce spolupracovat s dalšími zainteresovanými stranami a skupinami na přípravě, provádění a hodnocení pilotů ve Slovinsku. UL bude spolupracovat na prezentaci výsledků projektu a jejich šíření.

ZSI (Centrum pro sociální inovace) (Rakousko)



ZSI (Centrum pro sociální inovace) je rakouská soukromá nezisková výzkumná organizace s více než 50 zaměstnanci, založená v roce 1990. V roce 2014 byla transformována na společnost s ručením omezeným s oficiálně uznávaným statutem společného veřejného zájmu. Agentura

pracuje v širokém portfoliu oblastí s různými klienty a spolupracuje s dalšími významnými subjekty, jako jsou Evropská komise, ministerstva, obce, OECD, MOP, ostatní veřejné subjekty a nevládní organizace, jednotliví občané a korporátní sféra.

ZSI již mnoho let pracuje na definování a měření sociálních inovací a nabízí rozsáhlé zkušenosti s teorií a praxí obecných sociálních inovačních procesů, sociálním začleňováním a inovativními způsoby financování.

Jako odborný partner přispěje ZSI do projektu svými podrobnými znalostmi o potenciálu sociálního začleňování venkovských obchodních modelů a o inovativních modelech financování. ZSI se bude podílet především na vypracování studie o živé laboratoři a vyhodnocení její proveditelnosti. Navíc ZSI podpoří konceptualizaci stávajících venkovských obchodních modelů a rozvoj regionálního cyklického pracovního modelu živé laboratoře.

Zafer Development Agency (Turecko)



Zafer Development Agency je turecká agentura pro regionální rozvoj působící ve čtyřech samostatných provinciích, kterými jsou Afyonkarahisar, Kütahya, Manisa a Uşak. ZEKA podporuje spolupráci a komunikaci mezi místními aktéry, včetně členů místní samosprávy, soukromého sektoru, univerzit, nevládních organizací, místních médií a veřejnosti za účelem posílení regionálního socioekonomického růstu a rozvoje. Vytváří a podporuje strategická partnerství mezi místními subjekty a poskytuje finanční a technickou podporu.

Zafer Development Agency je jednou z organizací, které zajišťují realizaci a koordinaci aktivit v projektu LIVERUR. Pilotní ověřování se odehrává v provincii Manisa, která má potenciál vytvářet z výstupů projektu nejvyšší přidanou hodnotu, protože má největší podíl na zemědělské produkci v

Turecku. ZEKA mimo jiné zajišťuje hladkou komunikaci s příslušnými zainteresovanými stranami o možnostech širokého rozšíření výsledků projektu mezi nejen regionální a národní zainteresované subjekty, ale i do zahraničí prostřednictvím svých sítí. Agentura zároveň navrhuje v rámci své poradenské činnosti a školení programy finanční podpory na základě zkušeností a znalostí získaných během projektu.

WIRELESSINFO (Česká republika)



WIRELESSINFO je neziskový český virtuální výzkumný ústav založený v roce 2003 českými řešiteli projektu WIRELESSINFO IST 1999 – 21056. WRLS má velmi široké pole působnosti se silným výzkumným a implementačním potenciálem a to jak na českém trhu, tak v mezinárodním měřítku. Hlavními cíli WIRELESSINFO jsou aktivity ve výzkumu, vývoji, testování a využívání nových geografických informačních systémů a technologií pro sběr dat a jejich správu. Česká živá laboratoř - WIRELESSINFO představuje výzkumné a vývojové prostředí, ve kterém několik výzkumných institucí, obchodních společností a krajských úřadů spolupracuje s cílem rozvíjet projekty v oblasti nových technologických konceptů.

V současné době se WRLS stává inovačním centrem zaměřeným na podporu zavádění nových technologií pro zemědělství a rozvoj venkova. WRLS se specializuje především na další využívání nových technologií pro poskytování a výměnu geo-dat a na vývoj aplikací založených na těchto technologiích vytvořených v rámci spolupráce,

WIRELESSINFO jako Česká živá laboratoř a inovační centrum pro zemědělství budou spolu s Úhlavou, o.p.s. spolupracovat na budování udržitelného modelu Living Lab. WRLS využije své dosavadní zkušenosti z budování sítě Living Labs a sdílet své praktické zkušenosti z provozu WRLS. Zároveň bude znovu využívat předchozí zkušenosti z dříve řešených projektů mezinárodní spolupráce na venkově. V projektu

LIVERUR WRLS působí jako technický partner společnosti Úhlava a spolupracuje v oblasti zavádění českých pilotních řešení. Společnost WRLS převeze zodpovědnost za tvorbu IKT podporujícího implementaci obchodního modelu pro společnost Úhlava.

Agricultures&Territoires Chambres D'Agriculture Provence – Alpes – Cote D'Azur (Francie)



Zemědělské komory jsou nevládními profesními organizacemi. Byly založeny ve Francii zákonem 3. ledna 1924. Francouzské zemědělské komory jsou samosprávné veřejné orgány, které si samy volí své vedení. To je zodpovědné za zastupování všech členů vůči veřejným orgánům. Členy komor jsou nejen samostatní zemědělci, ale i vlastníci půdy, zaměstnanci a zemědělské organizace, jako jsou obchodní společnosti, družstva, úvěrové a odborové organizace s obecným zaměřením. Místní a regionální samosprávy využívají komor i v oblasti územního plánování.

Jejich druhou úlohou je poskytovat služby zemědělcům a dalším venkovským subjektům. Mezi tyto služby patří technické poradenství, školení, koordinační skupiny zemědělců, příklady správné praxe a výzkumu z oblasti techniky a ekonomiky. Ve Francii je vytvořena síť 86 komor na úrovni okresů, které jsou přímo v kontaktu s farmáři a 13 regionálními komorami (jako PACA a CAPdL), které jsou partnery regionálních orgánů.

Do projektu LIVERUR H2020 v provincii Provence-Alpes-Côtes-d'Azur jsou zapojeny 3 regionální zemědělské komory a IRSTEA, které jsou spojeny s regionální komorou a chtějí provést komplexní analýzu stávajících venkovských obchodních modelů a řetězců v jižní Francii a jejich zpětnou vazbu na modely Living Lab, které mohou být vyvinuty ve venkovských oblastech, pokud jde o využívání vodních zdrojů v PACA. Budování místních komunit za účelem vytvoření základny podpory pro účastníky

pilotního projektu Living Lab, které se budou zabývat rozšiřováním odborných znalostí v oblasti informačních a komunikačních technologií a zpracováním informací a organizováním workshopů za účelem testu implementace koncepce RECLILAB pro farmy se závlahami, které produkují ovoce a zeleninu v jižní Francii. Na těchto farmách by mělo dojít k provádění pilotních akcí s cílem prokázat proveditelnost řešení.

Úhlava, o.p.s. (Česká republika)



Obecně prospěšná společnost Úhlava je nestátní nezisková organizace založená v roce 2001 v Klatovech. Zabývá se zejména vzdělávací, poradenskou a informační činností se zaměřením na životní prostředí, zemědělství, cestovní ruch a rozvoj venkovské oblasti Pošumaví. Aktuální výzvou je také téma Společnost 4.0 – nový fenomén spojený s digitalizací ekonomiky.

V rámci projektu LIVERUR spolupracuje Úhlava s ostatními partnery ve všech jeho fázích. Je také jedním z partnerů, kteří se podílejí na tvorbě pilotních projektů. Na území jihozápadních Čech připravuje pilot na téma Living Lab v agroturistice a prodeji produktů ze dvora.