



Ceny za inspiraci v zemědělství a rozvoji venkova – ARIA 2025

Brožura projektů

- 4 Inteligentní a konkurenceschopné zemědělství
- 10 Posílení socioekonomické struktury venkovských oblastí
- 16 Generační obměna
- 22 Ochrana životního prostředí



Funded by
the European Union

Obsah



Úvod..... 3

Inteligentní a konkurenceschopné zemědělství

Dimitra: cesta vpřed pro lucanské farmy..... 4

Sada pro hodnocení kvality půdy „Bodenkoffer“ s aplikací..... 5

Farma Rokou – jogurtový výrobek z lyofilizovaného mleziva..... 6

Bura, sůl a sýr..... 7

Wisecow..... 8

Zpracování vlastního mléka na rodinné farmě
Jokubaičiai..... 9

Posílení socioekonomické struktury venkovských oblastí

Mutur Beltz..... 10

Woppaaaa! Stanice Diksmuide..... 11

Měnicí se role..... 12

Solární sušení jablek..... 13

Přidejte se k nám..... 14

Založení denního centra v Covurlui..... 15

Generační obměna

Digitální nástupnictví v zemědělství pro podnikání v oblasti rovnosti pohlaví..... 16

Příští generace – zaměření na předávání zemědělských podniků..... 17

Vzdělávací program pro generační obměnu určený pro zemědělské poradce..... 18

Sít zemědělců RARES sdružující různé subjekty..... 19

Propojení občanského přístavu – mládež pro obnovu venkova..... 20

Nové ruce pro mléčné farmy..... 21

Ochrana životního prostředí

Poultree – regenerativní chov skotu a drůbeže..... 22

Opatření spolupráce na ochranu biologické rozmanitosti a klimatu v zemědělské krajině..... 23

Veřejný zavlažovací systém Červar Porat-Bašarinka..... 24

Sekundární výsev pro ekologické účely – vývoj směsi semen pro zvýšení odolnosti..... 25

Program podnikatelského vzdělávání Create Green..... 26

Mozaika polí s biologickou rozmanitostí..... 27

Rukopis dokončen v prosinci 2025 První vydání

Překlad této publikace zajišťuje Celostátní síť pro venkov. Přeložený text nebyl přeřkoumán Evropskou sítí SZP ani Evropskou komisí

Překlad textu vznikl za pomoci AI a neprošel jazykovou korekturou.

Vyjadřené názory v tomto dokumentu jsou výhradně názory autora (autorů) a netze je považovat za oficiální stanovisko Evropské komise.

Lucemburk: Úřad pro publikace Evropské unie, 2025

© Evropská unie, 2025

Opětovné použití je povoleno pod podmínkou uvedení zdroje. Zásady dalšího použití dokumentů Evropské komise upravuje rozhodnutí 2011/833/EU (Úř. Věst. L 330, 14.12.2011, s. 39). Pro jakékoli použití nebo reprodukci fotografií či jiného materiálu, který nespadá pod autorská práva EU, je třeba požádat o svolení přímo držitele autorských práv.

Tisk: ISBN 978-92-68-36438-3, ISSN 2529-4954, DOI 10.2762/6645790, KF-01-26-014-EN-C

PDF: ISBN 978-92-68-36437-6, ISSN 2529-5012, DOI 10.2762/6114686, KF-01-26-014-EN-N

Opovědná redaktorka: Antonia Gamez Moreno, vedoucí oddělení, Generální ředitelství Evropské komise pro zemědělství a rozvoj venkova

Redaktorka: Elena Di Federico, manažerka publikací, Evropská síť SZP – kontaktní místo pro implementaci SZP

Poděkování

Hlavní příspěvatelka: Susan Grieve

Grafická úprava: Tým pro komunikaci a akce – Evropská síť SZP

Fotografie: © Mutur_beltz (titulní strana, strana 10, zadní strana), EU CAP Network (strana 3), Egidio Lardo (strana 4), Ferdinand Tiefnig (strana 5), farma-rokos (strana 6), Paška sirana (strana 7), Wisecow (strana 8), Vyngantas Jokubaitis (strana 9), Boomhut vzw (strana 11), Regio-V (strana 12), Troodos Network of Thematic Centers (strana 13), join us (strana 14), LAG Covurlui (strana 15), UTSIKT affärsutveckling (strana 16), BMLUK_Hemerka (strana 17), Janek Laanemäe (strana 18), Adèle Seyrig (strana 19), Talentum (strana 20), Milking the future (strana 21), Poultree (strana 22), Sonja Ritter (strana 23), Zemědělská fakulta v Záhřebu (strana 24), Discovery Centre (strana 25), Offaly Local Development Company (strana 26), Biodiverse Field Mosaic (strana 27)



Úvod

„Společně utváříme budoucnost“ – tak zněl název soutěže [Agricultural and Rural Inspiration Awards \(ARIA\)](#) 2025, kterou pořádá Evropská síť SZP a která oceňuje výjimečné projekty zdůrazňující inovace, udržitelnost a inkluzivitu v rámci Společné zemědělské politiky (SZP).

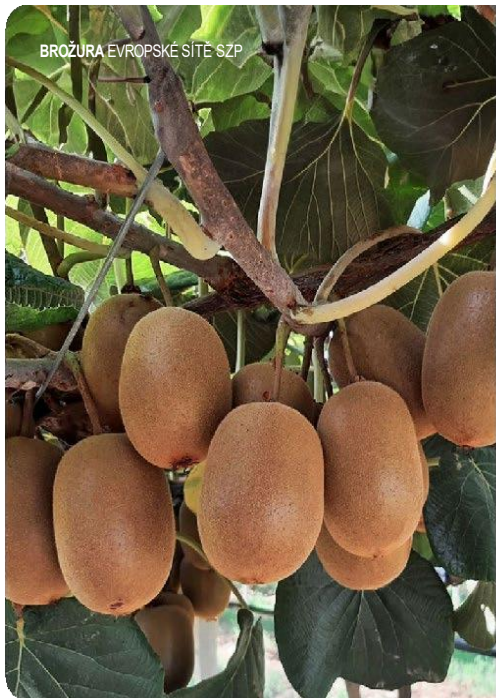
[Soutěž ARIA](#) byla zahájena v roce 2022 jako každoroční soutěž organizovaná sítí EU pro SZP, která navazuje na úspěch tří ročníků soutěže RIA – Rural Inspiration Awards, pořádané v letech 2019 až 2021. Soutěž ARIA oceňuje osvědčené postupy při využívání Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova (EZFRV) a Evropského zemědělského záručního fondu (EAGF), které vybírají a podporují národní sítě (CSV v ČR).

Přihlášky se přijímají ve čtyřech hlavních kategoriích, z nichž tři se v každém ročníku opakují: inteligentní a konkurenceschopné zemědělství, ochrana životního prostředí a socioekonomická struktura venkovských oblastí.

Čtvrtá kategorie se každý rok mění; v roce 2025 to byla Generační obměna – ocenění projektů, které podporují venkovské ekonomiky a aktivně zapojují mladé lidi do utváření budoucnosti venkovských komunit. Kromě toho bylo zvláštní uznání uděleno projektům, které prosazují rovnost žen a mužů – iniciativa, která již byla kladně přijata při udílení cen v roce 2024.

V rámci soutěže ARIA 2025 bylo přijato 127 přihlášek z 26 členských států. 24 projektů, které postoupily do užšího výběru, bylo prezentováno na slavnostním předávání cen ARIA dne 3. prosince 2025. Zde zástupci Evropské komise a dalších subjektů na evropské úrovni předali šest ocenění: po jednom v každé vyhlášené kategorii a dále si jednu speciální cenu odnesl projekt zaměřený na propagaci rovnosti žen a mužů. Poslední cena byla určena pro vítěze hlasování veřejnosti – v letošním ročníku bylo zaznamenáno 18 289 online hlasů z celé EU.

Prolistujte si tuto brožuru, abyste se dozvěděli více o těchto podnětných projektech a zjistili, jak SZP mění evropské venkovské oblasti k lepšímu!



VÍTEŽ CENY ARIA 2025

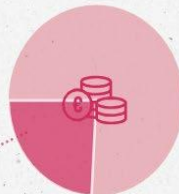
INTELEKTUÁLNÍ A KONKURENCESCHOPNÉ
ZEMĚDĚLSTVÍ

€ 1 200 000

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 289 000

FINANCOVÁNÍ Z EZFRV



OPATŘENÍ 4

Investice do hmotného majetku

OPATŘENÍ 6

**Rozvoj zemědělských podniků
a podnikatelské činnosti**

REALIZACE PROJEKTU

2017–2022

ZEMĚ



Itálie



Dimitra: cesta vpřed pro lucanské farmy

Italský projekt dokazuje, že zemědělství může být technologické, udržitelné a ziskové, a to i pro mladší generace.

Společnost Dimitra byla založena v roce 2017 skupinou mladých Italů s odbornými znalostmi v oborech strojírenství, agronomie a řízení podniků. Společnost se zaměřila na plodiny s vysokou přidanou hodnotou, jako je kiwi se žlutou dužinou a fazole IGP Sarconi, pěstované ve dvou různých oblastech regionu Basilicata.

S podporou SZP investovala společnost Dimitra do precizního zemědělství, inteligentních zavlažovacích systémů, senzorů, map variability půdy a systémů pro podporu rozhodování (DSS), čímž optimalizovala využívání vody, hnojiv a energie. Společnost se rovněž účastnila projektů spolupráce s dalšími aktéry dodavatelského řetězce a výzkumnými centry. Tyto aktivity jí pomohly zavádět inovativní a udržitelné postupy do praxe.

Společnost Dimitra pokrývá 100 % své energetické spotřeby prostřednictvím výroby elektřiny z větrné energie. Dosáhla 25% snížení spotřeby hnojiv a pesticidů a 30% snížení spotřeby závlahové vody,

přičemž se obrat zvýšil přibližně o 20 %.

Dnes je Dimitra inspirativním modelem efektivního hospodaření s půdou se sníženým dopadem na životní prostředí. Společnost vytvořila pracovní místa pro asi 40 sezónních pracovníků a zlepšila kvalitu místního prostředí, čímž dokázala, že zemědělství může být hnací silou zelenější a chytřejší budoucnosti.



Více informací najdete na webu:

[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/dimitra-way-
forward-lucanian-farms](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/dimitra-way-forward-lucanian-farms)



[Podívejte se na rozhovor](#)
s příjemci dotace.



BROŽURA EVROPSKÉ SÍTĚ SZP

INTELEKTUÁLNÍ A KONKURENCESCHOPNÉ
ZEMĚDĚLSTVÍ



Hodnotitele zaujalo

€ 28 575

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 18 288

FINANCOVÁNÍ Z EZERV



OPATŘENÍ 19

LEADER/CLLD

REALIZACE PROJEKTU ZEMĚ

2019–2022

 Rakousko



Sada pro hodnocení kvality půdy „Bodenkoffer“ s aplikací

Sada pro analýzu půdy usnadňuje práci rakouským zemědělcům a snižuje výdaje na hnojiva a pesticidy.

„Bodenkoffer“ („půdní kufřík“) byl vyvinut v regionu LEADER Oberinnviertel-Mattigtal, aby pomohl zemědělcům a veřejnosti lépe poznat jejich půdu. Jedná se o sadu pro hodnocení půdy doplněnou o aplikaci, která zemědělcům umožňuje analyzovat jejich ornou půdu i zatravněné plochy.

Chemické, biologické a technické analýzy se provádějí na deseti místech, kde se půda zkoumá pomocí Bodenkofferu. Data z analýz lze poté zaznamenat pomocí aplikace pro chytré telefony nebo písemně do příložené příručky. Vyhodnocení výsledků je k dispozici ihned po odeslání dat.

Zemědělcům byl nabídnut speciální výcvikový program zaměřený na správné používání sady Bodenkoffer. Tato sada je nyní součástí výukového plánu mnoha rakouských zemědělských škol.

Bodenkoffer má také pozitivní dopad na využívání přírodních zdrojů a kulturního dědictví a pomáhá zachovat drobné zemědělství, které je důležité pro udržení rozmanitosti produkce a podporu odpovědného využívání zdrojů.

Projekt má pozitivní environmentální, vzdělávací a finanční přínosy a je snadno přenositelný: v současné době je v Rakousku i v zahraničí, včetně Salvadoru, v provozu 320 Bodenkofferů.

Více informací najdete na webu:



[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/bodenkoffer-soil-
kit-quality-assessment-box-app](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/bodenkoffer-soil-kit-quality-assessment-box-app)



INTELEKTUÁLNÍ A KONKURENCESCHOPNÉ
ZEMĚDĚLSTVÍ



VÍTĚZ ARIA 2025

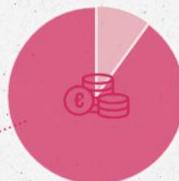
VÍTĚZ HLASOVÁNÍ VEŘEJNOSTI

€ 144 997

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 130 497

FINANCOVÁNÍ Z EZERV



OPATŘENÍ 16

SPOLUPRÁCE

REALIZACE PROJEKTU

2018–2025

ZEMĚ



Řecko



Farma Rokou – jogurtový výrobek z lyofilizovaného mleziva

Vysoce hodnotná potravina z dosud vyřazovaného vedlejšího produktu, která maximalizuje přínosy pro zdraví, generuje příjmy a otevírá nové trhy pro řecké producenty mléka.

Cílem operační skupiny EIP-AGRI bylo vytvořit vysoce hodnotný mléčný výrobek při využití kolostra (mleziva), prvního mléka produkovaného po porodu krav. Kolostrum je bohaté na bílkoviny a imunoglobuliny, ale obvykle se používá pouze v krmivech pro zvířata.

Projekt se zaměřil na zachování prospěšných vlastností mleziva prostřednictvím lyofilizace (mrazového sušení) kdy vznikl prášek, který lze použít při výrobě jogurtů. Mezi klíčové činnosti v projektu patřilo sušení mleziva, jeho přidávání do jogurtů a testování produktu z hlediska nutričních a senzorických vlastností, jako je chuť, konzistence a mikrobiologická bezpečnost. Úspěch projektu vedl k vývoji jogurtu s lepšími zdravotními přínosy, včetně zlepšení imunity díky zachovaným imunoglobulinům. Tento výstup otevřel

výrobci nové obchodní příležitosti zavedením inovativního produktu na trh. Projekt pomohl chovatelům dojnic najít ziskové využití mleziva, čímž vytvořil další zdroje příjmů a přinesl nárůst ziskovosti o více než 10 % u pěti místních chovatelů dojnic, kteří se projektu zúčastnili. Přispěl také k rozvoji funkčních potravin v Řecku, podpořil místní zemědělský průmysl a propagoval udržitelné postupy.



Více informací najdete na webu:

[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/farma-rokou-
yoghurt-product-freeze-dried-
colostrum](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/farma-rokou-yoghurt-product-freeze-dried-colostrum)



[Podívejte se na rozhovor](#)
s příjemci dotace.



BROŽURA EVROPSKÉ SÍTĚ SZP

INTELEKTUÁLNÍ A KONKURENCESCHOPNÉ
ZEMĚDĚLSTVÍ

€ 1 758 599

CELKOVÝ ROZPOČET
(PRO VŠECH 5 OPATŘENÍ PRV)

€ 1 105 938

FINANCOVÁNÍ Z EZFRV

OPATŘENÍ PRV

- 04 – Investice do hmotného majetku
- 10 – Agroenvironmentálně-klimatické opatření
- 13 – Platby pro oblasti s přírodními či jinými zvláštními opatřeními
- 14 – Dobré životní podmínky zvířat
- 17 – Risk management



REALIZACE PROJEKTU STÁT

2016–2023



Chorvatsko

Bura, sůl a sýr

Vývoj tradičního chorvatského produktu, rozšíření jeho sortimentu a uvedení na nové trhy.

Paška Sirana je nejstarší sýrárna na chorvatském ostrově Pag. Sýr Paški sir se pyšní chráněným označením původu (PDO/česky CHOP) a vyrábí se z mléka ovcí, které se volně pasou na aromatických bylinách obohacených mořskou solí, kterou do vnitrozemí přináší silný vítr Bura. Právě toto jedinečné prostředí dodává sýru Paški sir jeho bohatou a nezaměnitelnou chuť.

Sýrárna realizovala pět investičních projektů v rámci různých opatření Programu rozvoje venkova (PRV). Díky těmto investicím sýrárna pořídila vodní nádrž pro ovce na pastvě, dopravní a užitková vozidla a zařízení na zpracování a skladování sýrů; rovněž modernizovala své prostory a nainstalovala solární elektrárnu.

Celková výrobní kapacita mlékárny se zvýšila o 30 % a sortiment výrobků se rozšířil, což otevřelo nové příležitosti na místním i mezinárodním trhu. Investice v rámci SZP rovněž podpořily dobré životní podmínky zvířat a ochranu životního prostředí prostřednictvím obnovitelných zdrojů energie. Kromě toho vytvořily nové příležitosti v oblasti cestovního ruchu.

Podpora v rámci Společné zemědělské politiky pomáhá mlékárně udržet si inovativní charakter a zachovat značku ostrova. Projekt spojuje tradici s moderními technologiemi a zajišťuje tak budoucnost sýra Paški sir, partnerů družstva i místní komunity.

Více informací najdete na webu:



[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/bura-salt-and-
cheese](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/bura-salt-and-cheese)



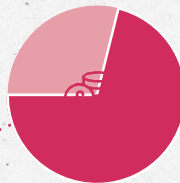
INTELEKTUÁLNÍ A KONKURENCESCHOPNÉ
ZEMĚDĚLSTVÍ

€ 394 494

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 279 995

FINANCOVÁNÍ Z
EZFRV



OPATŘENÍ 16

SPOLUPRÁCE

REALIZACE PROJEKTU

2022–2025

ZEMĚ

ESTONSKO



Wisecow

Chytrý systém, který pomáhá estonským farmářům lépe se starat o jejich zvířata a usnadňuje a zrychluje jejich každodenní práci.

Projekt Wisecow má dvě hlavní části. První z nich, Wisecow Health, se zaměřuje na sledování zdraví hospodářských zvířat od jejich prvních dnů až do konce jejich života. Využívá malý implantát pod kůží, který shromažďuje údaje o zdraví v reálném čase, jako je tělesná teplota, aniž by byla nutná jakákoli lidská interakce. To znamená, že nemoci lze odhalit dříve, než se objeví příznaky, což pomáhá omezit výskyt nemocí a zlepšuje pohodu zvířat.

Systém Wisecow Health se využívá na dvou farmách v Estonsku. Zde je zaveden u 750 zvířat z celkového počtu 2 000 kusů a umožňuje chovatelům až desetinásobně zvýšit počet mladých zvířat.

Druhá část – systém Wisecow Find pomáhá farmářům rychle lokalizovat zvířata pomocí LED obojků ovládaných mobilní aplikací. To často ušetří více než polovinu času, který by jinak pracovníci strávili hledáním zvířat, a pomáhá jim více se soustředit na samotná zvířata.

Oba nástroje byly testovány v reálných podmínkách na farmách ve spolupráci s estonskými farmáři a veterináři. Systém také zahrnuje funkce pro digitální archivaci a vykazování údajů o zvířatech. Zahájení průmyslové výroby systému bylo plánováno na konec roku 2025.

Více informací najdete na webu:



eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/wisecow



BROŽURA EVROPSKÉ SÍTĚ SZP

INTELIGENSTNÍ A KONKURENCESCHOPNÉ
ZEMĚDĚLSTVÍ

€ 126 857

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 54 733

FINANCOVÁNÍ Z EZFRV



OPATŘENÍ 19

LEADER/CLLD

REALIZACE PROJEKTU

ZEMĚ

2024



Zpracování vlastního mléka na rodinné farmě Jokubaičiai

Litevská rodinná farma vyrábí zdravý a výživný jogurt řeckého typu, čímž posiluje jak své podnikání, tak místní zaměstnanost.

Po mnoha letech dodávání čistého, přírodního mléka se ekologická farma Jokubaičiai rozhodla zpracovávat ho přímo na místě a vytvořit ekologický jogurt řeckého typu s o 20 % vyšším obsahem bílkovin, než je obvyklé. Po 18 měsících spolupráce s vědci z Kaunaské technické univerzity (KTU) farma vyvinula produkt vhodný pro sportovce, osoby s potížemi při polykání a všechny, kterým záleží na zdravé výživě.

Farma také začala jogurt lyofilizovat, aby z něj vznikla lehká, praktická a výživná svačina. Studie provedené KTU ukázaly, že na litevském trhu neexistoval žádný podobný produkt, což se stalo významným podnětem k zahájení výroby.

Financování ze Společné zemědělské politiky umožnilo nákup veškerého vybavení potřebného k realizaci projektu, díky čemuž mohli zemědělci nejen vyrábět nové produkty, ale také řídit celý dodavatelský řetězec, od farmy až po zákazníka.

Projekt je součástí širší vize majitelů farmy – přeměnit svou farmu na prostor, kde se děti učí, hosté jsou vítáni a tradice jsou představovány. Dcera farmářů, která je lékařkou, přispěla svými vědeckými a zdravotními znalostmi.

Více informací najdete na webu:



eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/processing-their-own-milk-jokubaiciai-family-farm





VÍTĚZ ARIA 2025

POSÍLENÍ SOCIOEKONOMICKÉ
SRUKTURY VENKOVSKÝCH OBLASTÍ

€ 18 378

CELKOVÝ ROZČET

€ 9 189

FINANCOVÁNÍ Z EZFRV



OPATŘENÍ 19

LEADER/CLLD

REALIZACE PROJEKTU

2020–2021

ZEMĚ



Španělsko



Mutur Beltz

Zhodnocování odpadní vlny a oživení španělského venkova prostřednictvím umění a designu.

Projekt Mutur Beltz vznikl jako kreativní, ekologický a lokálně velmi významný projekt, který reagoval na ztrátu hodnoty vlny ovcí plemene Carranzana – původního baskického plemene ohroženého vyhynutím. Cílem projektu bylo využít vlnu, která je často považována za bezcenný odpad a je spalována. Dalším záměrem bylo přispět k obnovení významu vlny prostřednictvím umění a designu a zároveň pomoci oživit místní venkovskou ekonomiku.

Organizátor projektu navázal přímé vztahy s místními pastevcí, od nichž nakupuje vlnu za spravedlivé ceny a oceňuje jejich odborné znalosti. Získanou surovinu zpracovává na jedinečné výrobky: příze, technické textilie, obuv, tapisérie a ručně vyráběné doplňky.

Dosud bylo nakoupeno více než 5 000 kg vlny Carranzana, čímž se každoročně podpořilo až 15 pastevců a dosáhlo se jedněch z nejvyšších cen za vlnu ve Španělsku.

V rámci projektu byla rovněž zorganizována umělecká setkání (hostila přes 40 umělců a v jejich rámci se uskutečnilo více než 20 výstav). Byly realizovány mezigenerační workshopy, vzdělávací programy, vydány publikace a proběhla spolupráce s designéry, a to vše se zaměřením na ovce a vlnu plemene Carranzana. Připravené aktivity oslovily více než 5 000 lidí a jejich přínos k zachování nehmotného kulturního dědictví byl oceněn 25 místními a národními cenami.



Více informací najdete na webu:

[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/mutur-beltz](http://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/mutur-beltz)



Podívejte se na rozhovor
s příjemci dotace.



BROŽURA EVROPSKÉ SÍTĚ SZP

POSÍLENÍ SOCIOEKONOMICKÉ
STRUKTURY VENKOVSKÝCH OBLASTÍ



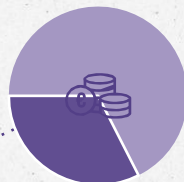
Hodnotitele zaujalo

€ 196 450

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 63 846

FINANCOVÁNÍ Z EZFRV



OPATŘENÍ 19

LEADER/CLLD

REALIZACE PROJEKTU ZEMĚ

2022–2025



Woppaaaa! Stanice Diksmuide

Proměna opuštěného vlakového nádraží ve Flandrech v místo péče a inkluze.

V Diksmuide, malém vlámském městečku s 6 000 obyvateli, stála stará železniční stanice již několik let prázdná. Nyní v ní opět pulzuje život, a to díky projektu „Woppaaaa!“, který realizuje nezisková organizace De Boomhut. Ta si budovu nádraží pronajala a proměnila ji v útulnou čekárnu a místo setkávání.

Ve spolupráci s místními zemědělci a dobrovolníky projekt každoročně pomáhá asi 30 sociálně slabým osobám, včetně lidí vyloučených z trhu práce, a to prostřednictvím individuálního koučování a získávání reálných pracovních zkušeností, čímž vytváří jak sociální, tak ekonomickou hodnotu.

První obchod „Woppaaaa!“, který se nachází ve starém nádraží, si klade za cíl přiblížit sociální ekonomiku veřejnosti přístupným a srozumitelným způsobem a zároveň pomáhat lidem, kteří jsou obtížně zaměstnatelní, znovu se začlenit do společnosti. Díky spolupráci s deseti místními zemědělci dochází k propojení zemědělství s danou komunitou – lidé dělají smysluplnou práci a jsou zpracovávány místní produkty na hotová jídla. Díky svému modulárnímu a „opakovatelnému“ modelu ukazuje „Woppaaaa!“, jak může opětovné propojení lidí a místních potravinových systémů vnést novou energii do venkovských oblastí, podpořit sociální soudržnost a proměnit zapomenutá místa v příležitosti pro všechny.

Více informací najdete na webu:



[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/woppaaaa-
station-diksmuide](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/woppaaaa-station-diksmuide)



POSÍLENÍ SOCIOEKONOMICÉ
STRUKTURY VENKOVSKÝCH OBLASTÍ



VÍTĚZ ARIA 2025

ROVNOST ŽEN A MUŽŮ

€ 124 714

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 59 863

FINANCOVÁNÍ Z EZFRV



OPATŘENÍ 19

LEADER/CLLD

REALIZACE PROJEKTU

ZEMĚ

2022–2024

 **Rakousko**



Mění se role

Vytváření nových genderových rolí ve prospěch jednotlivců, společnosti a ekonomiky v Rakousku.

Dívky na kluzištích, daňová poradkyně jako chůva a matka v roli předsedkyně fotbalového klubu – to vše je v rakouském Vorarlbersku stále ještě vzácností. Projekt „Rollen im Wandel“ („Mění se role“) si klád za cíl zviditelnit alternativní genderové role, vyzvat lidi, aby si je vyzkoušeli, a využít potenciál rovnosti pohlaví.

Místní akční skupina Regionalentwicklung Vorarlberg (LAG Regio-V) podpořila několik odborných organizací při přípravě a realizaci široké škály aktivit, jako například vybudování setkávacího místa pro dívky, prezentací knih a vytvoření podcastu (2400 stažení), a to v závislosti na tom, co nejlépe vyhovovalo jednotlivým zapojeným obcím. Formáty jako přednášky, workshopy a digitální nabídky otevřely příležitosti k diskusi a reflexi na témata jako rovnost pohlaví, vzory, stereotypy a rozmanitost.

Ženy byly hlavní hnací silou při rozvoji projektu a tvořily většinu z 650 účastníků. Zaujaly vedoucí roli jako přednášející a vedoucí workshopů.

Projekt přispěl ke zvýšení povědomí o rovnosti žen a mužů mezi širokou veřejností, v jednotlivých obcích i mezi podniky a místní akční skupina (LAG) začlenila toto téma do své strategie místního rozvoje.



Více informací najdete na webu:

[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/changing-roles](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/changing-roles)



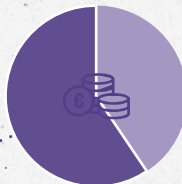
[Podívejte se na rozhovor](#)
s příjemci dotace.



POSÍLENÍ SOCIEKONOMICKÉ STRUKTURY
VENKOVSKÝCH OBLASTÍ

€ 123 743
CELKOVÝ ROZPOČET

€ 73 242
FINANCOVÁNÍ Z
EZFRV



OPATŘENÍ 16
SPOLUPRÁCE

REALIZACE PROJEKTU ZEMĚ
2023–2025  **Kypr**

Solární sušení jablek

Solární sušárna přeměňuje jablka nižší kvality na chutné a zdravé jablečné chipsy a oživuje „jablečnou vesnici“ na Kypru.

V Kyperoundě na Kypru se skupina partnerů spojila v operační skupině EIP-AGRI, aby vytvořila chytré řešení problému plýtvání potravinami: pořídili solární sušičku, která přeměňuje jablka druhé jakosti na chutné a zdravé jablečné chipsy, místo toho, aby se jablka vyhazovala, když nevydávají „dokonale“.

Partneři projektu vybudovali moderní solární sušárnu a následně testovali odrůdy a chuť jablek, přičemž do procesu zapojili školy, odborníky na výživu i místní komunitu. Uspořádali workshopy a ochutnávky na festivalech a svou práci dokonce představili i v zahraničí.

Projekt vdechl nový život tradičnímu produktu, vytvořil pracovní místa v horské venkovské oblasti, zvýšil příjmy zemědělců a poskytl spotřebitelům výživnou svačinu. Důležité je, že zapojil celou komunitu, což

umožnilo místním obyvatelům cítit se jako součástí projektu a posílilo vnímání místní identity Kyperoundy jako „jablečné vesnice“.

Tato iniciativa otevřela zajímavé příležitosti pro cestovní ruch, vzdělávání a budoucí inovace v oblasti zemědělsko-potravinářského průmyslu. Ročně lze zachránit před zlikvidováním více než 200 tun jablek a přeměnit je na produkt, který lze prodat až za 50 EUR/kg, zatímco cena nezpracovaných jablek je méně než 1 EUR za bednu.



Více informací najdete na webu:



eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/solar-drying-apples



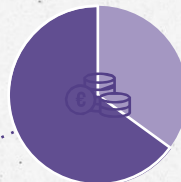
POSÍLENÍ SOCIEKONOMICKÉ STRUKTURY
VENKOVSKÝCH OBLASTÍ

€ 125 294

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 81 441

FINANCOVÁNÍ Z EZFRV



OPATŘENÍ 19

LEADER/CLLD

REALIZACE PROJEKTU

2019–2025

ZEMĚ

Řecko



Přidejte se k nám

Poradenská společnost a vzdělávací centrum nabízející odbornou podporu a aktivity pro zranitelné skupiny ve venkovských oblastech Řecka.

Finanční prostředky ze Společné zemědělské politiky umožnily založení společnosti poskytující podporu, vzdělávání a poradenství pro osoby se zdravotním postižením, zranitelné skupiny a odborníky v oblasti speciálního vzdělávání. Společnost poskytuje služby v oblasti denní péče, speciálního vzdělávání, kreativních sportů, zábavy, specializovaných terapií (logopedie, ergoterapie, konzervativní fyzioterapie a psychoedukace), alternativních terapií (terapeutické plavání a jízda na koni, smyslové hry) a poradenství pro rodiče a děti. Tyto aktivity podporují osoby se zdravotním postižením a jejich rodiny, rozvíjejí jejich dovednosti a zlepšují kvalitu života a sociální integraci.

V prostorách společnosti bylo nainstalováno vybavení pro vzdělávání, kreativní zaměstnání a terapeutické intervence dětí a dospělých. Patří sem hudební

nástroje, vzdělávací hry, počítačové vybavení pro digitalizaci společnosti a materiály pro podnikání a komunikaci. Byla zakoupena vozidla pro přepravu příjemců pomoci mezi jejich domovy a centrem, kde se mohli účastnit volnočasových a společenských aktivit.

Projekt vytvořil sedm stálých pracovních míst na plný úvazek a tři na částečný úvazek, jakož i další dočasná pracovní místa. Funguje na plnou kapacitu a poskytuje vysoce kvalitní služby 39 osobám se zdravotním postižením a jejich rodinám.



Více informací najdete na webu:



[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/join-us](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/join-us)



BROŽURA EVROPSKÉ SÍTĚ SZP

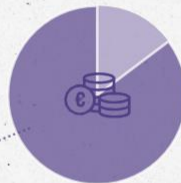
POSÍLENÍ SOCIOEKONOMICKÉ STRUKTURY
VENKOVSKÝCH OBLASTÍ

€ 22 075

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 18 764

FINANCOVÁNÍ Z EZERV



OPATŘENÍ 19

LEADER/CLLD

REALIZACE PROJEKTU ZEMĚ

2024



Rumunsko

Založení denního centra v Covurlui

Opuštěná školní budova na rumunském venkově se stává živým místem pro děti a mladé lidi.

V rámci projektu bylo ve vesnici Rogojeni zřízeno a vybaveno denní centrum, kde se konají volnočasové aktivity pro děti. Místní akční skupina (MAS) získala od obecního zastupitelstva v Suceveni bezplatně k užívání opuštěnou budovu, díky čemuž se podařilo vdechnout nový život prostorům, které až do roku 2006 sloužily jako škola.

Bylo zakoupeno různé vybavení potřebné pro volnočasové aktivity dětí: interaktivní tabule, stolní hry, sportovní vybavení, sešity a barevné tužky. Stavební a restaurátorské práce na budově provedl tým MAS z vlastních prostředků. Následně byla z darů zřízena knihovna.

Díky tomuto centru mohou každý měsíc přibližně 120 dětí ze 16 obcí v okolí využívat krásně zařízený příjemný prostor. S pomocí dobrovolníků se zde mohou konat různé sportovní a vzdělávací aktivity. Během prázdnin, víkendů, volných dnů a táborů organizuje MAS aktivity zaměřené na začlenění znevýhodněných dětí. Denní centrum se stalo projektem, na který je MAS nejvíce hrdá, jelikož se jedná o nízkonákladový sociální projekt s velkým dopadem a dlouhodobými přínosy, který je výsledkem společného úsilí a vize.

Více informací najdete na webu:



[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/establishment-
covurlui-day-centre](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/establishment-covurlui-day-centre)





VÍTĚZ ARIA 2025

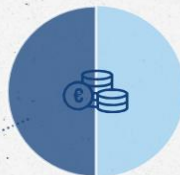
GENERAČNÍ OBMĚNA

€ 180 078

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 90 039

FINANCOVÁNO Z EZFRV



OPATŘENÍ 1

Přenos znalostí a
informační akce

PROJECT PERIOD

2022–2025

COUNTRY

 Švédsko

Digitální nástupnictví v zemědělství pro podnikání v oblasti rovnosti pohlaví

Švédská iniciativa, která prostřednictvím sdílení znalostí podporuje udržitelnější předávání zemědělských podniků ve prospěch všech zúčastněných stran.

Projekt nabídl zemědělcům, jejich rodinným příslušníkům a partnerům digitální rozvojový program zaměřený na nástupnictví v zemědělských podnicích s názvem „Skifta Rikt“ („Změna směru“). Jeho součástí byly přednášky o sociálních a ekonomických aspektech, workshopy a vzájemná výměna zkušeností mezi účastníky, jakož i individuální a rodinné úkoly zaměřené na urychlení procesů předávání podniků. Diskuse se zaměřily na nerovnost pohlaví a na to, jak se více žen může stát majitelkami a manažerkami zemědělských podniků. Projektu se zúčastnilo 181 účastníků (z 50 zemědělských podniků), z nichž 76 byly ženy – což je relativně velký podíl (42,5 %) ve srovnání se současnou úrovní vlastnictví a řízení švédského zemědělství ženami (19 %). Devět podniků (z 23), které se zúčastnily jednoročního programu usnadňujícího plánování nástupnictví, dokončilo převod farmy a čtyři z nich převzala alespoň jedna

žena. Účastníci si obzvláště cenili diskuse s kolegy z různých regionů, protože díky vzdálenosti se jim snáze dařilo otevřít se a vést upřímné a otevřené rozhovory. Dalším klíčovým faktorem úspěchu byla spolupráce s vedoucími pracovníky v oblasti zemědělství z předních švédských bank. Ta banky motivovala k tomu, aby se aktivně zapojily a sdílely strategie se svými klienty i mezi sebou navzájem s cílem podporovat rovné zastoupení žen a mužů ve vlastnictví zemědělských podniků.



Více informací najdete na webu:

eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/digital-farm-succession-gender-equal-entrepreneurship



[Podívejte se na rozhovor](#) s příjemci dotace.



BROŽURA EVROPSKÉ SÍTĚ SZP

GENERAČNÍ OBMĚNA



Hodnotitele zaujalo

€ 32 337

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 10 178

FINANCOVÁNÍ Z EZFRV



OPATŘENÍ 1

**Přenos znalostí a
informační akce**

REALIZACE PROJEKTU ZEMĚ

2024

 **Rakousko**



Příští generace – zaměření na předávání zemědělských podniků

Podpora převzetí i předání zemědělských podniků v Rakousku prostřednictvím vzdělávacích zdrojů a informací.

Cílem projektu „Next Generation – Hofübernahme im Fokus“ bylo zvýšit povědomí o výzvách a příležitostech spojených s převzetím a předáním zemědělských podniků v rakouském zemědělství. Důraz byl kladen na podporu jak nových majitelů, tak i těch, kteří podniky předávají, a to prostřednictvím cílených vzdělávacích zdrojů a informačních materiálů.

Konkrétně byly vypracovány brožury o předávání zemědělských podniků v rámci rodiny i mimo ni a interaktivní brožura o předávání zemědělských podniků. Bylo distribuováno více než 4 000 výtisků. Kromě toho byla realizována kampaň na sociálních sítích (51 informačních videoklipů), jejímž cílem bylo motivovat a povzbudit mladé zemědělce k převzetí zemědělského podniku. Iniciativu doplnila webová stránka s rozsáhlými informacemi pro mladé zemědělce (více než 17 000 zobrazení) spolu s plakáty a obzvláště dobře přijatou kampaní s nálepkami.

Projektu se podařilo zviditelnit téma předávání zemědělských podniků, zpřístupnit důležité informace a tím výrazně zvýšit povědomí o předpokladech úspěšné generační obměny v zemědělství po celém Rakousku. Komunikační materiály, včetně těch na sociálních sítích, záměrně představovaly ženy jako aktivní vedoucí zemědělských podniků a nástupkyně v těchto podnicích, s cílem bořit stereotypy týkající se genderových rolí.

Více informací najdete na webu:



eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/next-generation-focus-farm-handovers





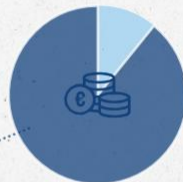
GENERAČNÍ OBMĚNA

€ 411 681

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 366 396

FINANCOVÁNÍ Z EZFRV



OPATŘENÍ 2

Poradenství

REALIZACE PROJEKTU

ZEMĚ

2024–2025



Estonsko



Vzdělávací program pro generační obměnu určený pro zemědělské poradce

Získávání mladých odborníků do zemědělského a venkovského poradenství s cílem podporovat zemědělce, venkovské podnikatele a estonský systém zemědělských znalostí.

Projekt byl vytvořen se záměrem přilákat nové a mladé odborníky do oblasti zemědělského a venkovského poradenství v Estonsku. Cílem bylo zajistit vznik nové generace kvalifikovaných poradců, kteří by mohli podporovat zemědělce, venkovské podnikatele a širší systém zemědělských znalostí a inovací (AKIS).

Program byl postaven na třech pilířích. Za prvé vzdělávání, při kterém si účastníci osvojili poradenskou metodiku a znalosti o odvětví prostřednictvím skupinových a individuálních školení. Dále proběhlo více než 160 hodin stáží, při nichž měl každý účastník svého mentora a během programu poskytoval poradenství nejméně pěti společnostem. Za třetí došlo k navazování kontaktů prostřednictvím studijních cest v Estonsku i v zahraničí a setkávání s kolegy, což pomohlo vybudovat podřípnou profesní síť.

Získané znalosti byly přímo uplatňovány v praxi, zohledněny ve zprávách z praxe a shrnuty v závěrečných portfoliích, která obsahovala zpětnou vazbu od mentorů i kolegů.

Na konci programu bylo vyškoleno 26 nových poradců v deseti odborných oblastech, přičemž více než polovina z nich získala formální osvědčení o kvalifikaci. Projekt podpořil generační obnovu, posílil poradenský systém a vytvořil propojenou komunitu připravenou přispět k budoucnosti rozvoje venkova.

Více informací najdete na webu:



eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/generation-renewal-training-programme-agricultural-advisors





BROŽURA EVROPSKÉ SÍTĚ SZP

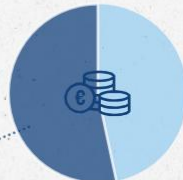
GENERAČNÍ OBMĚNA

€ 1 111 380

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 591 600

FINANCOVÁNÍ Z EZERV



OPATŘENÍ 16

SPOLUPRÁCE

REALIZACE PROJEKTU

ZEMĚ

2018–2024

 **Francie**

Sít' zemědělců RARES sdružující různé subjekty

Podpora vytváření a udržování zemědělských a venkovských aktivit ve východní Francii.

RARES je operační skupina EIP-AGRI sdružující 19 organizací z různých oborů (zemědělství, sociální a solidární ekonomika, výzkum, venkovské zemědělské podniky a zemědělské vzdělávání) s cílem podporovat vytváření a udržování venkovských zemědělských aktivit v regionu Bourgogne-Franche-Comté ve Francii.

Tato iniciativa vzešla z pozorování rozmanitosti subjektů v daném regionu a z poznání, že roste počet začínajících zemědělských podnikatelů s „netradičním“ a hybridním profilem. Tito „zemědělsko-venkovští“ podnikatelé usilují o realizaci komplexních projektů, které spojují produkci potravin s činností v terciárním sektoru (v oblasti sociální a solidární ekonomiky, cestovního ruchu a řemesel).

Aby podpořili tyto začínající podnikatele, rozhodli se další, zavedenější aktéři z oblasti zemědělství a venkova v regionu spojit síly a inovovat

prostřednictvím neobvyklé sítě spolupráce RARES. Výsledná síť sdružující různé zainteresované organizace je pevně zakotvena v místním prostředí a vybudovala globální model podpory přizpůsobený zemědělsko-venkovskému prostředí, přičemž zajišťuje lepší pochopení specifik těchto nových profilů.

Ve srovnání s konvenčními zemědělskými podniky vykazuje 22 zkoumaných zemědělsko-venkovských činností vyšší závazek k udržitelným postupům (certifikace ekologického zemědělství, agrolesnictví a další zemědělské postupy snižující emise), vyšší potenciál pro vytváření pracovních míst, generační obnovu a genderovou rovnováhu.



Více informací najdete na webu:



[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/rares-multi-
stakeholder-farmer-network](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/rares-multi-stakeholder-farmer-network)



GENERAČNÍ OBMĚNA

€ 33 625

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 30 263

FINANCOVÁNÍ Z EZFRV



OPATŘENÍ 19

LEADER/CLLD

REALIZACE PROJEKTU

2023–2025

ZEMĚ

 **Maďarsko**

Propojení občanského přístavu – mládež pro obnovu venkova

Zapojení maďarských místních samospráv a vzdělávacích institucí do aktivit zaměřených na budování komunity pro mladé lidi.

V souladu s programem podpory mládeže a talentů sdružení Bakony és Balaton Keleti Kapuja Közhasznú Egyesület (Bakony a Balaton KKKE, Veřejné prospěšné sdružení Bakony a Balaton Eastern Gateway) se tento projekt snažil zapojit mladé lidi z regionu do komunity a podpořit místní zapojení a spolupráci prostřednictvím aktivit souvisejících s vodou.

Sdružení Talentum Student Centre se při realizaci projektu z opatření LEADER spojilo s místní akční skupinou (MAS) v regionu Bakony a veřejné prospěšným sdružením Balaton Eastern Gateway. Mezi jejich nejdůležitější aktivity patřila příprava kvalitních akcí zaměřených na budování komunity pro mladé lidi ve venkovských oblastech a také zvyšování povědomí o životě na venkově mezi mladými lidmi z městských oblastí.

Do programu se zapojilo 12 obcí, bylo zorganizováno více než 40 akcí a těch se zúčastnilo přes 200 mladých lidí. Organizační tým podporoval aktivní účast mladých dívek na místním veřejném životě.

Program pomohl navázat uvnitř regionu vazby mezi aktivními lidmi a položil základy pro další rozvoj a expanzi. Organicky se rozrostl a propojil se s dalšími prioritními programy sdružení Bakony a Balaton KKKE, se zvláštním zaměřením na rozvoj ženského podnikání.

Více informací najdete na webu:



eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/connecting-civil-harbour-youth-rural-renewal





BROŽURA EVROPSKÉ SÍTĚ SZP

GENERAČNÍ OBMĚNA

€ 10 000

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 1 350

FINANCOVÁNÍ Z EZERV



OPATŘENÍ 16

SPOLUPRÁCE

REALIZACE PROJEKTU

2025

ZEMĚ



Španělsko

Nové ruce pro mléčné farmy

Generační obměna v kombinaci se sociálním začleněním jako prostředek boje proti vylidňování venkova a nedostatku kvalifikované pracovní síly ve Španělsku.

Tato společná iniciativa regionálního chovatelského družstva COVAP (Cooperativa Ganadera del Valle de los Pedroches) a Červeného kříže byla navržena s cílem vyškolit přistěhovalce z Malí a Senegalu v úkolech souvisejících s produkcí kravského mléka.

Hlavním cílem bylo navýšit pracovní sílu ve venkovském odvětví chovu hospodářských zvířat prostřednictvím specializovaného školení a zároveň podpořit sociální a pracovní integraci účastníků – lidí ohrožených vyloučením – do venkovských oblastí ohrožených vylidňováním.

Aktivity byly rozděleny do dvou fází: týden teoretického školení zaměřeného na místní systémy chovu hospodářských zvířat, zdraví zvířat, výrobní procesy a udržitelné postupy, na který navázaly dva týdny praktického výcviku s každodenní prací na šesti farmách, kde účastníci pečovali o krávy, krmili je a dojili a podíleli se na dalších běžných zemědělských činnostech.

Do projektu se zapojilo 13 lidí, z nichž nejméně deset bylo následně zaměstnáno místními farmami, které naléhavě potřebovaly vyškolený personál. Výsledky byly velmi pozitivní pro všechny zúčastněné strany.

Více informací najdete na webu:



[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/milking-future](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/milking-future)





€ 1 281

FINANCOVÁNO SZP

OBECNÝ CÍL SZP

Podpora a posilování ochrany životního prostředí, biodiverzity a opatření v oblasti klimatu

SZP INTERVENCE

Článek 31 – Ekoschémata

REALIZACE PROJEKTU

ZEMĚ

2024**Španělsko**

Poultree – regenerativní chov skotu a drůbeže

Inovace ve venkovských oblastech Španělska přinášejí pozitivní dopady na životní prostředí, ekonomiku i společnost.

Projekt kombinuje chov skotu a drůbeže v systémech střídavé pastvy (skot s využitím virtuálního ohraničení pomocí GPS obojků a drůbež v přenosných ohradách), což umožňuje zvířata průběžně přesouvat, a tím na půdu působit krátkodobě a intenzivně. Tímto způsobem jsou pastviny plně využívány, aniž by docházelo k jejich nadměrnému vyčerpání, půda je přirozeně hnojena a je jí poskytnut dostatek času na zotavení, což podporuje regeneraci ekosystému a chov šetrný ke zvířatům. Více než 190 hektarů je obhospodařováno pomocí regenerativního pastevectví, což zvýšilo vegetační pokryv o 65 % na významném procentu pozemků.

Kromě produkce vysoce kvalitního, chutného a výživného masa (díky přirozenému kmení a chovu ve volném výběhu) bylo v rámci projektu investováno do malého provozu porážky, kde jsou produkty prvovýroby zpracovány a přímo prodávány, čímž se cyklus uzavírá.

Společnost dále proškolila a poskytla poradenství více než 1 000 zemědělcům a technikům v oblasti regenerativního hospodaření jakožto nástroje k prosazení změn v živočišné výrobě, které vyžaduje životní prostředí i trh.

Společnost se etablovala jako průkopník v oblasti regenerativního chovu hospodářských zvířat na evropské úrovni, obnovuje degradované pozemky, zkvalitňuje rostlinný porost a zlepšuje welfare zvířat.



Více informací najdete na webu: eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/poultree-regenerative-cattle-and-poultry-farming



[Podívejte se na rozhovor](#) s příjemci dotace.



BROŽURA EVROPSKÉ SÍTĚ SZP

OCHRANA ŽIVOTNÍHO ROSTŘEDÍ



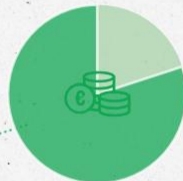
Hodnotitele zaujalo

€ 37 693

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 30 154

FINANCOVÁNO Z EZFRV



OBCENÝ CÍL SZP

GO2: Podpora a posilování ochrany životního prostředí, biodiverzity a opatření v oblasti klimatu

SZP INTERVENCE

Článek 77 – Spolupráce

REALIZACE PROJEKTU

ZEMĚ

2023–2028



Německo



Opatření spolupráce na ochranu biologické rozmanitosti a klimatu v zemědělské krajině

Ochrana krajiny a udržení biologické rozmanitosti při současném zajištění jistoty a ekonomických a sociálních výhod pro zemědělce.

Prostřednictvím nově založeného družstva s názvem Gruben Cultural Landscape and Glindow Plateau vypracovalo 12 zemědělců technický plán s cíli a opatřeními, jakož i plán využití příslušných oblastí.

Vedení družstva poskytovalo zemědělcům poradenství ohledně zavádění agroenvironmentálních a klimatických opatření a podávalo za ně hromadné žádosti o zemědělské podpory. Zemědělci dostávají prémie, zatímco riziko sankcí nese družstvo. Díky poradenství a radám, které zemědělci ohledně provádění opatření obdrželi, nedošlo k uložení žádných sankcí.

Hlavními dosud realizovanými opatřeními jsou zadržování vody šetrné k rašeliništím, zadržování vody v zimním období a ostrovy pro polní ptáky na orné půdě. Družstvo vypracovalo dvě opatření zaměřená

konkrétně na pozemky v této oblasti, a to ochranu lučních biotopů za účelem podpory biologické rozmanitosti a podporu výsadby energeticky bohatých rostlinných směsí na orné půdě jako alternativy k pěstování kukuřice.

Rok po zavedení plánu se v krajině zadržuje voda, což pomáhá čelit obdobím sucha a podporuje ptačí druhy (čejka chocholatá a strnad obecný). V červnu 2025 obdrželi zemědělci první platbu za realizovaná opatření. Do družstva se již připojili další dva zemědělci.



Více informací najdete na webu:



[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/cooperative-
biodiversity-and-climate-
protection-measures-
agricultural-landscapes](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/cooperative-biodiversity-and-climate-protection-measures-agricultural-landscapes)



OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

€ 16 223 138

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 11 562 882

FINANCOVÁNÍ Z EZERFV



OPATŘENÍ 4

Investice do hmotného majetku

REALIZACE PROJEKTU

ZEMĚ

2017–2024



Chorvatsko



Veřejný zavlažovací systém Červar Porat-Bašarinka

Získávání vody zvyšuje odolnost chorvatského zemědělství vůči klimatickým změnám a neustále se rozvíjejícímu odvětví cestovního ruchu.

V rámci tohoto projektu byla realizována výstavba zavlažovacího systému, který se skládá z přehrady (s objemem 865 000 m³), čerpací stanice, 22 kilometrů potrubí, přibližně 200 přípojek a monitorovací a řídicí systém.

Systém nyní zajišťuje úsporné zavlažování 555 hektarů zemědělské půdy ve městě Poreč a v obci Tar-Vabriga. Snížil náklady na vodu pro zavlažování, zvýšil množství podzemní vody v širším okolí a snížil počet legálních i nelegálních studní, které dříve způsobovaly škody (např. pronikání slané vody).

Rozloha zavlažované zemědělské půdy se zvětšila, zatímco počet dnů sucha způsobeného dopady klimatických změn klesl ze tří až čtyř měsíců ročně na nulu.

V prvním roce používání systému zaznamenala oblast přibližně 10% nárůst výnosů a počtu zemědělců pracujících v této oblasti, z nichž většinu tvoří ženy a/nebo mladí lidé. Projekt také povzbudil obyvatele regionu, aby zůstali nebo se přestěhovali na venkov a věnovali se zemědělství, a přilákal vysokoškolské studenty se zájmem o zavlažování.

Více informací najdete na webu:



eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/cervar-porat-basarinka-public-irrigation-system



OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

€ 563 232

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 315 248

FINANCOVÁNÍ Z EZFRV



OPATŘENÍ 16

SPOLUPRÁCE

REALIZACE PROJEKTU

ZEMĚ

2020–2023



Maďarsko



Sekundární výsev pro ekologické účely – vývoj směsi semen pro zvýšení odolnosti

Participativní přístup k vývoji osivových směsí přizpůsobených místním půdním typům a klimatickým podmínkám v Maďarsku.

Cílem této operační skupiny EIP-AGRI bylo zlepšit ekologický sekundární výsev (tj. dvě sklizně v jednom roce) prostřednictvím vývoje osivových směsí přizpůsobených místním půdním typům a klimatickým podmínkám.

Zemědělci často čelí potížím při zakládání zeleného krytu kvůli nevhodnému načasování nebo výběru směsi osiv. V rámci tříletého participativního experimentu, do kterého se zapojili zemědělci a poradci, bylo testováno 21 druhů rostlin, jejichž počet se postupně zužoval na základě výkonu v terénu. Byly zřízeny pokusné parcely a sledovaly se účinky krycích plodin na zhuštění půdy, zadržování vlhkosti a potlačení plevelu.

Více než 40 terénních srovnání provedených na třech testovacích lokalitách mimo jiné ukázalo, že vhodné zvolené směsi pro dodatečný výsev

snížily zhuštění ornice až o 30 % a zvýšily zadržování vlhkosti v půdě o 10–15 % a mikrobiální aktivitu o 20–25 %, což naznačuje oživení biologického života v půdě.

Byly vybrány nejslibnější kombinace a pět dobře fungujících směsí osiva, které splňují předpisy, je nyní volně k dispozici zemědělcům. Více než 10 zemědělců začalo nové směsi aplikovat na svých pozemcích.

Projekt poskytuje zemědělcům vysoce hodnotnou ekologickou alternativu, jak splnit požadavky ekologizace SZP a zároveň zlepšit zdraví půdy a biologickou rozmanitost.



Více informací najdete na webu:



[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/secondary-sowing-
ecological-purposes-seed-mix-
development-resilience](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/secondary-sowing-ecological-purposes-seed-mix-development-resilience)



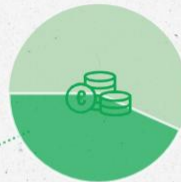
OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

€ 35 420

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 15 337

FINANCOVÁNÍ Z EZFRV



OBEČNÝ CÍL SZP

Průřezový

SZP INTERVENCE

Článek 77 - spolupráce

REALIZACE PROJEKTU

2025

ZEMĚ

 **Irsko**

Program podnikatelského vzdělávání Create Green

Uznáváme zásadní roli irských podniků v oblasti kreativní a potravinářské výroby při budování udržitelné budoucnosti venkova, hospodářského růstu a regionální značky.

Program Create Green podporuje kreativní a potravinářské/zemědělské podniky v hrabství Offaly a uznává jejich zásadní roli při budování udržitelné budoucnosti venkova. Tato odvětví jsou klíčová pro hospodářský růst venkova a regionální identitu v Irsku a hrají zásadní roli při řešení klimatických změn, prosazování oběhového hospodářství a podpoře cílů udržitelného rozvoje OSN (SDG).

Program nabízí podporu „šitou na míru“, která pomáhá podnikům rozvíjet se, přizpůsobit se hodnotám udržitelnosti a informovat o dopadu na podnik. Mezi hlavní aktivity patří odborné poradenství v oblasti snižování emisí skleníkových plynů prostřednictvím měření spotřeby energie, zvyšování energetické účinnosti a zvyšování povědomí o dodavatelském řetězci. Účastníci absolvují také školení zaměřené na začlenění cílů udržitelného rozvoje (SDG) do svých

obchodních strategií, a to včetně tvorby vizuálních marketingových prvků sloužících k propagaci značky. Program zkoumá, jak lze témata hodnot spojená s cíli udržitelného rozvoje (SDG) a indikátory OSN pro světový cestovní ruch využít k vytvoření jednotné identity značky, posílení nabídky ekoturistiky a budoucího rozvoje venkova.

Školení absolvovalo pět malých a středních podniků z odvětví kreativní a řemeslné výroby potravin a zemědělství. Jeden z účastníků uzavřel v Irsku velkoobchodní smlouvu s mezinárodním maloobchodním řetězcem a další získal nové zakázky od irských řetězců se zdravou výživou.



Více informací najdete na webu:



[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/create-green-
business-training-programme](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/create-green-business-training-programme)



BROŽURA EVROPSKÉ SÍTĚ SZP

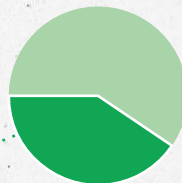
OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

€ 370 500

CELKOVÝ ROZPOČET

€ 150 000

FINANCOVÁNÍ Z EZFRV



OPATŘENÍ 10

Agroenvironmentálně-klimatické opatření

REALIZACE PROJEKTU

ZEMĚ

2023–2024

 Nizozemsko

Mozaika polí s biologickou rozmanitostí

Budování zemědělci vedené odborné komunity zaměřené na dlouhodobě udržitelné hospodaření s půdou na nizozemském venkově.

Projekt Biodiverse Field Mosaic (BAM) pomáhá zemědělcům kombinovat produktivní zemědělství s obnovou přírody. Místo pěstování jedné plodiny na velkém poli vytvářejí zemědělci mozaiku plodin bohatých na bílkoviny, pruhů květinových bylin a rostlin podporujících ptactvo, jako jsou obiloviny a luštěniny. To zlepšuje kvalitu půdy a přitahuje více hmyzu a ptáků, aniž by došlo ke ztrátě výnosu.

Prostřednictvím praktického školení, poradenství přizpůsobeného konkrétním podnikům, ukázkových polí a workshopů se zemědělci učí, jak hubit plevel a škůdce bez chemikálií, jak pracovat s podsevem a jak při sekání a sklizni brát ohled na hmyz, faunu a ptáky. Sdílejí také zkušenosti a společně rozvíjejí nové trhy. Výsledkem je nový, praktický přístup k přírodě respektujícímu zemědělství, založený na spolupráci mezi zemědělci a jejich prostředím.

Projekt byl zahájen jako pilotní iniciativa s osmi zemědělci v regionu Rivierenland. Bylo vytvořeno více než 50 hektarů polí s BAM, která od samého počátku přinesla působivé ekologické výsledky, a proto se projekt nyní zaměřuje na větší rozsah a profesionalizaci.

Více než 20 zemědělců se přihlásilo k vytvoření pole BAM v budoucnu, což povede k více než 150 hektarům nových polí BAM.

Více informací najdete na webu:



[eu-cap-network.ec.europa.eu/
good-practice/biodiverse-field-
mosaic](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/biodiverse-field-mosaic)

Navštivte webové stránky EVROPSKÉ SÍŤE SZP



eu-cap-network.ec.europa.eu

Sledujte EVROPSKOU SÍŤ SZP na sociálních sítích



facebook.com/eucapnetwork



x.com/eucapnetwork



youtube.com/@eucapnetwork



linkedin.com/company/eu-cap-network

