

COFARM



PŘÍPADOVÁ STUDIE: ECOENERGIE

Úvod

Družstvo Società Cooperativa Agricola Eco-Energie, které sídlí v jižním Toskánsku, bylo založeno za účelem ochrany lesní krajiny, rozvoje aktivit v oblasti zelené ekonomiky a tvorby nových pracovních míst pro místní obyvatele. Cílem tohoto družstva je zlepšení lesního hospodaření inovativním způsobem. Jednou z hlavních aktivit této iniciativy je produkce lokálního certifikovaného paliva ze dřeva a řízení celého dodavatelského řetězce a prodeje energií cílovým zákazníkům. Tímto procesem dochází nejen ke zvýšení přidané hodnoty dřeva, ale i k zahrnutí místních obyvatel do správy a údržby místní krajiny.

Základní informace



Subbiano (AR)

Název ECOENERGIE

Rok založení 2011

Druh spolupráce Družstvo

Počet farmářů/zapojených podniků 9 farmářů

Internetové odkazy <http://www.ecoenergie.es/>

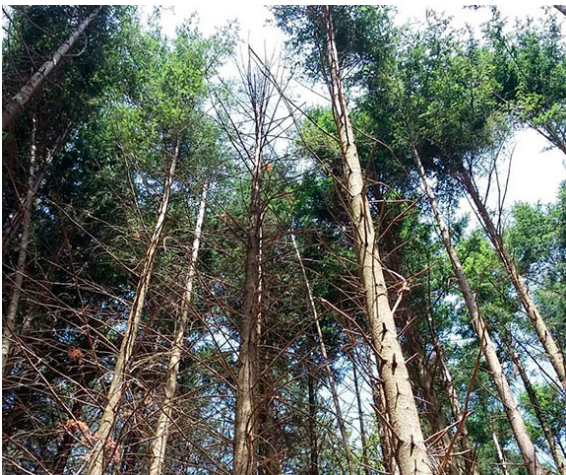


Informace o procesu spolupráce

Největší hrozbou pro horské a zalesněné oblasti je poměrně nízká komoditní cena dřeva na globálních trzích v porovnání s výdaji na jeho pěstování a zpracování. Družstvo ECOENERGIE se s tím snaží vyrovnat následujícími aktivitami:

- Produkce a prodej tradičních dřevěných produktů, palivového dřeva a tyčoviny,
- Zapojení do veřejných zakázek, především v oblasti správy krajiny (např.: Stavební práce, ekologické řízení, čištění říčních toků, atd.),
- Řízení tepelných elektráren (družstvo spravuje tepelnou síť a poskytuje energii s kapacitou vytopení až 40 000 kubických metrů).

Družstvo je zároveň partnerem mnoha dalších projektů financovaných z Programu rozvoje venkova v Toskánsku. Družstvo je díky své multifunkčnosti i přes místní nepříznivé podmínky schopné konkurovat na globálním trhu, a to především proto, že zemědělci společně využívají lidské zdroje a sdílí mezi sebou kompetence a zemědělské stroje. Spolupráce mezi zemědělci byla nezbytná pro využití všech možností, které oblast nabízí. Družstvo je řízeno devíti zemědělci a zaměstnává 36 lidí. Průměrný roční příjem družstva je 2 500 000 €.



Základní znalosti potřebné pro zřízení této formy spolupráce jsou:

- **Systém spolupráce v zemědělství**, ve smyslu výhod a nevýhod jednotlivých forem spolupráce mezi zemědělci a navrhování řešení na základě vlastních zkušeností s různými formami sdružování.
- **Řízení spolupráce** ve smyslu stanovení pravidel, administrativního řízení, rozdělení odpovědnosti.

Řízení široké škály aktivit družstva ECOENERGIE vyžaduje dostatečný počet zaměstnanců v různých sektorech. Mezi tyto sektory patří:

- **Lesnictví** (nutná znalost správy lesů, zásad ochrany zdraví a bezpečnosti).
- **Oblast produkce energií ze dřeva** (znalost dřevěných paliv a správy vytápění).
- **Veřejné práce** (znalost pozemního stavitelství a používání zemních strojů).

Hlavním přínosem pro zemědělce, kteří se účastní tohoto typu spolupráce, je valorizace vlastních produktů, tedy jejich zhodnocování či zpracování na výrobky s vyšší přidanou hodnotou. Zároveň farmáři využívají své schopnosti a zkušenosti ve prospěch místní komunity. Pomocí rozvoje udržitelného způsobu lesnictví obhospodařují a chrání místní lesy, půdy a

podporují zachování krajinného rázu. Také lokální produkce energie ze dřeva přináší místní komunitě prospěch a v neposlední řadě odráží kulturní dědictví daného regionu.

Co je naopak pro družstvo obtížné, je zajištění stálého příjmu z prodeje dřevěných produktů, a to především v chudších oblastech.

Pro shrnutí, možné výhody a nevýhody této formy kooperace jsou:

Výhody:

- Spolupráce v tomto sektoru je odpovědí na potřeby ekonomického rozvoje lesnictví a jeho přidružených aktivit. Kooperativní model umožňuje skupině zemědělců řídit a spravovat velké lesní plochy a maximálně optimalizovat využití těžkých strojů a místních zdrojů.
- Tento model spolupráce zároveň umožňuje efektivně řídit různorodé aktivity zemědělců a zvyšovat tím jejich potenciální příjmy.

Nevýhody:

- Tato forma spolupráce vyžaduje vysokou úroveň manažerských dovedností.
- Důležité je především finanční řízení družstva, neboť přidaná hodnota produktu nemusí být (především u nejvíce inovativních aktivit) vysoká, což může mít vliv na stálost toku peněz (např.: prodej energií či činnosti pro místní samosprávu).

Rady/doporučení

Simone Baglioni, prezident družstva ECOENERGIE, v rozhovoru shrnuje:

“ Zelená ekonomika a multifunkčnost (produkce potravin a obnovitelné energie, lesnictví a turistika) podle mého názoru představují budoucnost venkovských oblastí. ”

“ Abychom se vyhnuli riziku opomíjení lesních a horských oblastí a jejich možným následkům v podobě zničení těchto území, měla by vláda a státní správa podporovat a rozvíjet spolupráci v oblasti lesnictví. ”

Dotazy/Otázky

- Jakým způsobem může být ve Vaší oblasti/regionu podporována kooperace lesnických aktivit?
- Jakým způsobem může odvětví lesního hospodářství spolupracovat s ostatními aktéry či zainteresovanými stranami na podpoře ekologického hospodaření?



Klíčová slova

Klíčová slova o spolupráci

Družstvo
Marketing/prodej
Výroba

Klíčová slova a farmě

Les
Horská oblast

Partneři



Limerick Institute of Technology:
(Irsko)
www.lit.ie/rdi



Hof und Leben GmbH
(Německo)
www.hofundleben.de



Asociace
soukromého
zemědělství ČR

Asociace Soukromého Zemedelstvi
Ceske Republiky (Česká republika)
www.asz.cz



On Projects Advising SL
(Španělsko)
www.onprojects.es



Union de Agricultores y Ganaderos-
Jovenes Agricultores de Jaén (Španělsko)
www.coagjaen.es



Biotehniški Center Naklo
(Slovinsko)
www.bc-naklo.si



Confederazione Italiana Agricoltori Toscana
(Itálie)
www.ciatoscana.eu



European Landowners' Organisation
(Belgie)
www.europeanlandowners.org

Sociální Média



/CoFarm
www.facebook.com/CoFarm-1793897127551330

www.cofarm-erasmus.eu



/COFARM_ERASMUS
www.twitter.com/COFARM_ERASMUS

Webová stránka projektu



Spolufinancováno
z programu Evropské unie
Erasmus+

Tento projekt byl realizován za finanční podpory Evropské unie. Za obsah publikací odpovídá výlučně autor. Publikace nereprezentují názory Evropské komise a Evropská komise neodpovídá za použití informací, jež jsou jejich obsahem.
CO-FARM: Enhancing COoperation amongst FARMing entrepreneurs
Projekt č.: 2016-1-IE01-KA202-016870