



Obserwuj nasze działania na:



[livorg.project.eu@gmail.com](mailto:livorg.project.eu@gmail.com)



[www.livorg.eu](http://www.livorg.eu)



[Livorg Project](#)



[Livorg Project](#)

Ten projekt został zrealizowany przy wsparciu finansowym Komisji Europejskiej w ramach Programu „Uczenie się przez całe życie”: LEONARDO DA VINCI Projekty wielostronne dla Rozwoju Innowacji. Niniejsza publikacja odzwierciedla jedynie stanowisko autora i Komisja Europejska nie ponosi odpowiedzialności za umieszczoną w niej zawartość merytoryczną.



Lider:



ERIFO - Ente per la Ricerca e la Formazione (Włochy)

[www.erifo.it](http://www.erifo.it)

Partnerzy:



EkoConnecte e.V. (Niemcy)

[www.ekoconnect.org](http://www.ekoconnect.org)



ENFAP Toscana (Włochy)

[www.enfap-toscana.org](http://www.enfap-toscana.org)



Estoński Uniwersytet Przyrodniczy (Estonia)

[www.emu.ee](http://www.emu.ee)



INFODEF - Instytut Promocji Rozwoju i Szkolenia (Hiszpania)

[www.infodef.es](http://www.infodef.es)



MAICH - Śródziemnomorski Instytut Agronomiczny w Chanii (Grecja)

[www.maich.gr](http://www.maich.gr)



IPED – Fundacja „Instytut Badań nad Demokracją i Przedsiębiorstwem Prywatnym” Krajowej Izby Gospodarczej (Polska)



# LIVORG

Projektowanie i testowanie nowych ram kształcenia i szkolenia zawodowego w celu transferu i uznania umiejętności ekologicznego zarządzania zwierzętami hodowlanymi w Europie

Wsparcie sektorowego sojuszu na rzecz umiejętności



Projekt nr 539313-LLP-1-2013-1-IT-LEONARDO-LMP

Umowa nr 2013-4336-/001-001

## Tworzenie systemu rolnictwa ekologicznego w Europie

**Rolnictwo ekologiczne** będzie odgrywać coraz ważniejszą rolę w gospodarce europejskiej. Co więcej, wzrost ekologicznej produkcji będzie wymagał szkolenia i kształcenia w zakresie wiedzy i technik ukierunkowanych na systemy, gdyż ekologiczna żywność i systemy rolnicze to dziedziny **intensywnie wykorzystujące wiedzę naukową**.

Ekologiczne rolnictwo jest również bezpośrednio wpisane w wiele **polityk europejskich**. Zapewniając ramy nowoczesnych systemów rolniczych, ekologiczne rolnictwo przyczyni się do realizacji **strategii Unii Europejskiej do 2020 roku** w zakresie inteligentnego, zrównoważonego i sprzyjającego integracji społecznej rozwoju w kierunku efektywnie korzystającej z zasobów i konkurencyjnej zielonej gospodarki. Ekologiczne rolnictwo również wpisuje się w **Strategię Zrównoważonego Rozwoju Unii Europejskiej**.

Ekologiczna hodowla zwierząt niesie ze sobą dodatkowe korzyści w obszarze zatrudnienia, ponieważ ma większy **potencjał innowacyjny** możliwy do wykorzystania w biznesie, np. poprzez przetwórstwo produktów rolnych w gospodarstwach, marketing czy sprzedaż detaliczną. Rolnictwo ekologiczne jest wyjątkowe, gdyż stanowi system produkcji żywności oparty na zarządzaniu, jednocześnie nie bazując głównie na wkładach.

**Sektor ekologiczny jest wysoce innowacyjny** i wytworzył wiele inteligentnych zielonych technologii. Praktyki i techniki wypracowane w ramach systemu ekologicznego często nadają się do stosowania w innych systemach rolnictwa i produkcji żywności. Rola rolników w Europie zmienia się, a zatem powinni oni rozwijać nowe umiejętności, aby utrzymać swoją konkurencyjność.



## Innowacje LivOrg w kształceniu i szkoleniu zawodowym (VET)

W ramach projektu LivOrg wypracowano sektorowy **program nauczania w zakresie ekologicznego zarządzania zwierzętami hodowlanymi**. Program ten przygotowano z myślą o jednostkach kształcenia i szkolenia zawodowego (VET) specjalizujących się w ekologicznym zarządzaniu zwierzętami hodowlanymi zgodnie z Europejskimi Ramami Kształcenia (EQF) oraz Europejskim Systemem Transferu Osiągnięć w Kształceniu i Szkoleniu Zawodowym (ECVET) w celu transferu i uznania umiejętności ekologicznych rolników w Europie.

jak ekologicznie  
zarządzać  
zwierzętami  
hodowlanymi  
w praktyce



W ramach projektu stworzono **portfolio ewaluacji i walidacji**, czyli innowacyjny system pomiaru rezultatów szkolenia i kształcenia oparty na europejskich standardach ewaluacji kształcenia (EQARF). Portfolio zawiera również narzędzia umożliwiające uznanie i walidację efektów nauczania osiągniętych poprzez realizację modułów szkoleniowych, a także odpowiednią metodologię.

Celem portfolio jest zapewnienie przydatnego narzędzia rozwoju i doskonalenia **umiejętności przedsiębiorczych w zakresie ekologicznego zarządzania zwierzętami hodowlanymi w Europie**, zgodnie z sektorową strategią uczenia się przez całe życie.

Portfolio zawiera również narzędzia wspomagające rozwijanie postaw przedsiębiorczych **w środowiskach międzyetnicznych i międzypokoleniowych** poprzez odejście od rolnictwa konwencjonalnego na rzecz systemu rolnictwa ekologicznego.

## Rozwój sektorowego sojuszu na rzecz umiejętności w systemie rolnictwa ekologicznego

Celem projektu LivOrg jest podnoszenie świadomości ekologicznego zarządzania zwierzętami hodowlanymi oraz rozszerzenie **sektorowego sojuszu na rzecz umiejętności**, aby wyjść naprzeciw oczekiwaniom sektora i twórców polityk w UE. Celem jest rozszerzenie działania sektorowego sojuszu na rzecz umiejętności poprzez wzmocnienie skutecznej współpracy pomiędzy rolnikami ekologicznymi a partnerami.

LivOrg opiera się na podejściu wielostronnym, głównie poprzez: a) silne **więzi** pomiędzy partnerami, b) inicjatywy **strategicznych grup networkingowych** LivOrg opartych na umiejętnościach, c) inicjatywy na poziomie regionalnym, krajowym i europejskim organizowane tematycznie wśród **partnerów** i grup docelowych.

LivOrg promuje **międzynarodowe sieci mobilności** zawodowej, przedsiębiorczej i szkoleniowej w obszarze ekologicznego rolnictwa ze szczególnym uwzględnieniem zawodów występujących w ekologicznym zarządzaniu zwierzętami hodowlanymi. Projekt sprzyja mobilności przedsiębiorczej w UE w celu zdobywania doświadczenia w systemie ekologicznego rolnictwa poprzez **Program Erasmus dla Młodych Przedsiębiorców**. Jest to program umożliwiający początkującym lub przyszłym przedsiębiorcom praktyczną naukę u doświadczonych właścicieli małych przedsiębiorstw w krajach UE.

