



Co-funded by  
the European Union

# PLANNING SEEDS

SEED'S Planificarea Sectoarelor  
Economiei de Solidaritate pentru  
Sustenabilitate Sociala, Economica  
si de Mediu



PLANNING  
SEEDS

**Modulul 7 - De la  
economia circulară la  
antreprenoriatul  
sustenabil: o privire de  
ansamblu**



Center for  
Not-for-profit  
Law

diesis  
network



A.D. 1308  
unipg





PLANNING  
SEEDS

# Cuprins

1. INTRODUCERE
2. REZULTATE ALE ÎNVĂȚĂRII
3. VIDEO
4. PERSPECTIVE EXTERNE
5. ÎNTREBĂRI
6. TEST



Co-funded by  
the European Union



# Introducere



Modulul are scopul de a permite studenților să cunoască unele experiențe legate de munca în calitate de economist de dezvoltare în economia circulară (Lucia Luzi), de crearea unei întreprinderi cu lanț scurt de aprovizionare cu alimente în producția de brânză (Cau e Spada) și, în cele din urmă, de utilizarea valorilor etice pentru a dezvolta o companie axată pe bunăstarea resurselor umane și o întreprindere sustenabilă (La Saponaria)

Prin intermediul acestui modul, participanții vor deprinde următoarele obiective de învățare :

- Să învețe despre experiențele economiei circulare
- Să înțeleagă calea necesară pentru a crea o companie etică și sustenabilă
- Dezvoltarea cunoștințelor cu privire la caracteristicile unei companii benefice
- Identificarea variabilelor în joc în cadrul unei companii bazate pe o economie sustenabilă



Co-funded by  
the European Union

# Introducere/2



Acest modul, ca și modulul 8, are o structură diferită de toate celelalte module: conține 3 studii de caz, sub formă de interviuri.

În plus, la sfârșitul acestui modul, participanții nu trebuie să susțină un test cu întrebări, ci trebuie să redacteze un scurt text referitor la valorile și comportamentele identificate în înregistrările video și să ofere contribuții personale.



# Videoclipuri

Primul studiu de caz prezintă un interviu cu Lucia Luzi Ph.D., un economist care lucrează în prezent la Banca Mondială în Washington DC. Ea este specializată în economia dezvoltării. O întrebăm pe Lucia ce înseamnă „economia dezvoltării” și să ofere exemple de politici sau strategii recomandate de economiștii dezvoltării pentru îmbunătățirea condițiilor din țările în curs de dezvoltare.

Apoi ne-am concentrat pe ceea ce este modelul economiei circulare și cum se raportează acesta la economia dezvoltării. Lucia a dat câteva exemple de practici de EC care au fost implementate cu succes în țările în curs de dezvoltare.

Apreciem, de asemenea, ceea ce a spus Lucia cu privire la beneficiile economice potențiale ale adoptării unei economii circulare în țările cu venituri medii.

În final, Lucia a explicat ce sunt alimentele inteligente și agricultura inteligentă și relația lor cu economia circulară și agricultura inteligentă.

Cum pot contribui tehnologiile agriculturii inteligente la principiile unei EC și la sustenabilitate? Care sunt câteva exemple de succes de agricultură inteligentă în țările cu venituri medii?



FUTURE PERSPECTIVES  
**SOLIDARITY  
ECONOMY**

ENGLISH



Co-funded by  
the European Union

# Videoclipuri

Apoi ne-am concentrat asupra a ceea ce este modelul economiei circulare și cum se raportează acesta la economia dezvoltării. Lucia a dat câteva exemple de practici de EC care au fost implementate cu succes în țările în curs de dezvoltare.

Apreciem, de asemenea, ceea ce a spus Lucia despre beneficiile economice potențiale ale adoptării unei economii circulare în țările cu venituri medii.

În final, Lucia a explicat ce sunt alimentele inteligente și agricultura inteligentă și relația lor cu economia circulară și agricultura inteligentă.

Cum pot contribui tehnologiile agriculturii inteligente la principiile unei EC și la sustenabilitate? Care sunt câteva exemple de succes de agricultură inteligentă în țările cu venituri medii



[ACCESEAZA VIDEO](#)



27 minute



Co-funded by  
the European Union

# Videoclipuri/2

Al doilea studiu de caz se concentrează pe povestea Cau & Spada, o companie italiană care produce brânză într-un lanț scurt de aprovizionare cu alimente și care îmbină inovarea cu producția tradițională.

Am întâlnit-o pe Alessandra, o tânără doamnă care conduce compania, reunind know-how-ul tatălui și al unchiului său și expertiza sa în management cu noile tehnologii și proiecte.



CAU SPADA  
**SHORT SUPPLY  
CHAIN  
BETWEEN  
INNOVATION  
AND TRADITION**

ENGLISH



**ACCESEAZA VIDEO**



20 minute



Co-funded by  
the European Union

# Videoclipuri /3

Al treilea studiu de caz este legat de experiența La saponaria, o companie de servicii sociale cu un laborator responsabil în care produc cosmetice.

Ei ne-au povestit cum au format parteneriate și au creat proiecte locale de agricultură sustenabilă cu mici cultivatori și ferme care au grijă de planeta noastră și le furnizează materiile prime prețioase care fac rețetele lor atât de speciale pentru producția artizanală de cosmetice naturale!





# Videoclipuri /3

De asemenea, ei au vorbit despre noul lor laborator, care este mai eficient din punct de vedere energetic și alimentat exclusiv cu energie verde din surse 100% regenerabile. Aici folosesc tehnologii de economisire a energiei și au creat un sistem de producție circular capabil să reducă la minimum deșeurile de prelucrare: laboratorul lor este proiectat să consume cât mai puțin posibil și să producă foarte puține deșeuri..

Videoclipul a fost produs de Regiunea Marche, a avut amabilitatea de a permite utilizarea sa, și este disponibil și la adresa

<https://www.instagram.com/regionemarchelavfor/reel/C50x777sDx-/>



[ACCESEAZA VIDEO](#)



24 minute



Co-funded by  
the European Union

# Perspective externe

## Banca Mondială:

Pe acest site puteți găsi toate informațiile despre programele și proiectele Băncii Mondiale referitoare la activitățile și oportunitățile lor.

LINK: <https://www.worldbank.org/en/home>

## CAU e SPADA

Aici puteți cunoaște mai bine această companie și puteți vedea cum funcționează și produsele sale.

LINK: <https://www.cauespada.it/>

## La Saponaria

Aceasta este secțiunea de pe site-ul Saponaria în care își explică politica și valorile.

LINK: <https://www.lasaponaria.it/sostenibilita>



Co-funded by  
the European Union

# Perspective externe



## [Agricultura de precizie în Brazilia](#)

Prin utilizarea imaginilor din satelit, a GPS-ului și a analizei datelor, agricultorii pot optimiza utilizarea de mijloace de producție precum apa, îngrășămintele și pesticidele, ceea ce duce la creșterea productivității și la reducerea impactului asupra mediului. Agricultura de precizie, este o abordare modernă a agriculturii care utilizează tehnologia pentru a optimiza utilizarea de inputuri precum îngrășămintele, substanțele chimice și apa. Aceasta implică utilizarea diferitelor tehnologii, cum ar fi imaginile prin satelit, GPS, informatică, senzori și informații climatice, agronomice și edafice pentru a adapta alocarea inputurilor în funcție de nevoile specifice ale culturilor și ale tipurilor de sol. Această abordare vizează reducerea riscurilor, creșterea eficienței și îmbunătățirea productivității în producția agricolă. În Brazilia, agricultura de precizie a fost recunoscută drept un factor-cheie care contribuie la creșterea sistematică a productivității agricole.

LINK:<https://documents.worldbank.org/pt/publication/documents-reports/documentdetail/323181468019779385/brazil-agricultural-technology-development-project>



Co-funded by  
the European Union

# Perspective externe



## Irigații inteligente în Africa de Sud

Africa de Sud a implementat sisteme inteligente de irigare în sectorul său agricol pentru a îmbunătăți gestionarea apei. Aceste sisteme utilizează senzori și analiza datelor pentru a optimiza utilizarea apei, ducând la economisirea apei și la creșterea randamentului culturilor.

LINK: <https://www.mdpi.com/2077-0472/11/12/1222>

## Agricultura inteligentă din punct de vedere climatic

Sistemul agroalimentar contribuie în mare măsură la emisiile de gaze cu efect de seră și este extrem devulnerabil la schimbările climatice. În contextul creșterii rapide a populației mondiale, agricultura inteligentă din punct de vedere climatic poate contribui la satisfacerea cererii tot mai mari de alimente, reducând în același timp emisiile de carbon alimentar și creșterea rezistenței acestuia la schimbările climatice.

LINK: <https://thedocs.worldbank.org/en/doc/1a163904ccb86646bf2e5d3d6f427f3d-0090012023/original/WB-CSA-FA-web.pdf>



Co-funded by  
the European Union

# Întrebări FORUM

- Ce valori ați alege ca elemente fondatoare ale unei întreprinderi sociale ipotetice?
- Cât de mult vă motivează valorile dvs. să înființați o întreprindere?
- Cum v-ați alege colaboratorii pentru afacerea dumneavoastră?





**PLANNING**  
**SEEDS**



Cofunded  
by UE

FIND OUT MORE ON  
**[TRAININGFORFOOD.EU/PLANNING-SEEDS](https://TRAININGFORFOOD.EU/PLANNING-SEEDS)**

OR FOLLOW US ON SOCIAL MEDIA



**@PLANNING SEEDS**

YOU CAN FIND ALL THE VIDEOS ON YOUTUBE



**@TAMATNGO**