

PERCHÉ?

Cresce la consapevolezza che le sfide legate alla produzione di una quantità sufficiente di cibo e di biomassa e al mantenimento della fertilità dei suoli, della tutela delle risorse idriche e della biodiversità non possono essere risolte solo dai modelli di agricoltura convenzionale attualmente dominanti.

Gli approcci agro-ecologici e l'intensificazione eco-funzionale sono fondamentali per una produzione alimentare sostenibile. Tuttavia, nonostante i notevoli sforzi compiuti a livello internazionale e nazionale, la produzione combinata di beni pubblici e di beni di mercato/privati non è equilibrata, e spesso non è sostenibile né a livello aziendale, né a livello di sistema agricolo nel suo complesso.

QUALI SONO LE SFIDE PRINCIPALI?

Come fornire beni pubblici attraverso una conveniente produzione di beni privati?

Come assicurare la sostenibilità economica e sociale delle aziende agricole senza essere eccessivamente dipendenti dalle risorse pubbliche?

IL PROGETTO UNISECO

Il progetto UNISECO analizza i fattori socioeconomici e politici (e gli ostacoli) legati allo sviluppo e all'attuazione di approcci agro-ecologici nei sistemi agricoli dell'UE. Il progetto individuerà e faciliterà le strategie di sviluppo più efficaci ed efficienti per l'agricoltura europea nella diversità dei suoi contesti.

COME SARANNO RAGGIUNTI GLI OBIETTIVI DEL PROGETTO?

- Analizzando i fattori determinanti e gli ostacoli agli approcci agro-ecologici attraverso approcci partecipativi
- Raccogliendo dati empirici nei diversi casi di studio, basati sullo scambio di conoscenze tra ricercatori, agricoltori e altri attori locali, per una definizione condivisa di strategie di gestione e di incentivi innovativi
- Definendo indicatori solidi ed efficaci per valutare la sostenibilità economica e ambientale dei diversi sistemi agro-ecologici
- Applicando metodi innovativi per valutare gli impatti delle diverse strategie di gestione aziendale e dei diversi incentivi, pubblici e privati, che promuovono gli approcci agro-ecologici in Europapromoting AEFS in Europe

QUALI SONO GLI IMPATTI ATTESI?

- Incremento della capacità metodologica per valutare la sostenibilità degli approcci agro-ecologici
- Miglioramento della capacità integrata e della condivisione delle conoscenze per sviluppare strategie sostenibili a lungo termine per i sistemi agricoli europei
- Co-costruzione di meccanismi di mercato e di sostegno pubblico innovativi ed efficaci per la fornitura di beni pubblici attraverso sistemi agroecologici economicamente redditizi
- Una più estesa conoscenza dell'agricoltura agro-ecologica nell'UE, di cui potranno beneficiare decisori politici a livello europeo, nazionale e regionale, consulenti, agricoltori, i vari attori della filiera alimentare e i consumatori
- Raccomandazioni per il processo di riforma della PAC post 2020, per quanto riguarda gli obiettivi ambientali e sociali, in particolare sulla creazione di posti di lavoro nelle zone rurali

COMPrensione

1 Sviluppare e rendere operativo un quadro concettuale di sistemi socio-ecologici per la valutazione della loro sostenibilità

2 Analizzare criticamente i fattori che possono ostacolare o promuovere l'attuazione degli approcci agro-ecologici nei sistemi agricoli dell'UE

3 Sviluppare ed esaminare nuovi approcci metodologici transdisciplinari per migliorare la valutazione della sostenibilità di sistemi agro-ecologici

ANALISI

4 Valutare gli effetti sociali, ambientali ed economici dei sistemi agro-ecologici rispetto a quelli convenzionali a livello aziendale e territoriale, sulla base di tipologie rappresentative di aziende e di sistemi agricoli

5 Co-costruire strategie di sviluppo innovative per i sistemi di agricoltura agro-ecologica, considerando anche questioni di genere, sociali e demografiche che caratterizzano i sistemi agricoli europei

6 Valutare gli impatti della sostenibilità territoriale e seguito di attuazione dell'agricoltura agro-ecologica, evidenziando sinergie e criticità ambientali, economiche e sociali a livello regionale, nazionale e comunitario

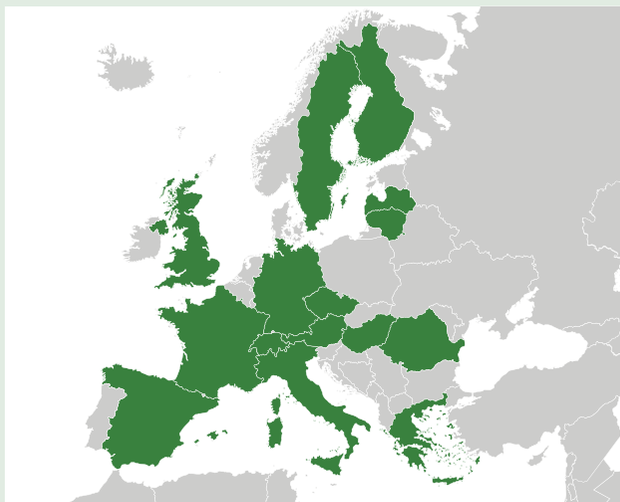
RISULTATI

7 Valutare l'efficacia degli incentivi pubblici e privati che promuovono l'agricoltura agro-ecologica per migliorare la produttività, l'offerta di beni pubblici e la creazione di posti di lavoro nel settore agricolo e nelle zone rurali dell'UE

8 Verificare la fattibilità attuativa di efficaci incentivi pubblici, attraverso il coinvolgimento delle aziende agricole e degli altri attori a livello locale, ma anche a livello regionale, nazionale e comunitario

9 Migliorare l'integrazione e la condivisione delle conoscenze tra gli utenti finali, i ricercatori e gli altri stakeholder per superare gli ostacoli che limitano gli approcci agro-ecologici e formulare raccomandazioni per un efficace sostegno pubblico all'agricoltura agro-ecologica

Paesi in cui saranno realizzati i casi di studio partecipativi per verificare sul campo gli strumenti metodologici di valutazione degli impatti ambientali, economici e sociali delle strategie innovative e degli incentivi per gli approcci agroecologici:



PARTNERS



COORDINATO DA



CONTATTI

Contatto nazionale:

Andrea Povellato

CREA Centro di ricerca Politiche e Bioeconomia

Email: andrea.povellato@crea.gov.it

Coordinatore del progetto:

Dr Gerald Schwarz

Email: gerald.schwarz@thuenen.de

Telefono: +49 531 596 5140

Instituto Thünen

Bundesallee 63 - 38116 Braunschweig

GERMANIA

COME PARTECIPARE

- Workshop nazionali
- Casi studio
- Piattaforma multi-attore on-line

SEGUICI

UNISECO & Agro-ecological Knowledge Hub

<https://uniseco-project.eu>

Iscriviti alla newsletter e seguici sui social media!

UNISECO Project

UNISECO Project

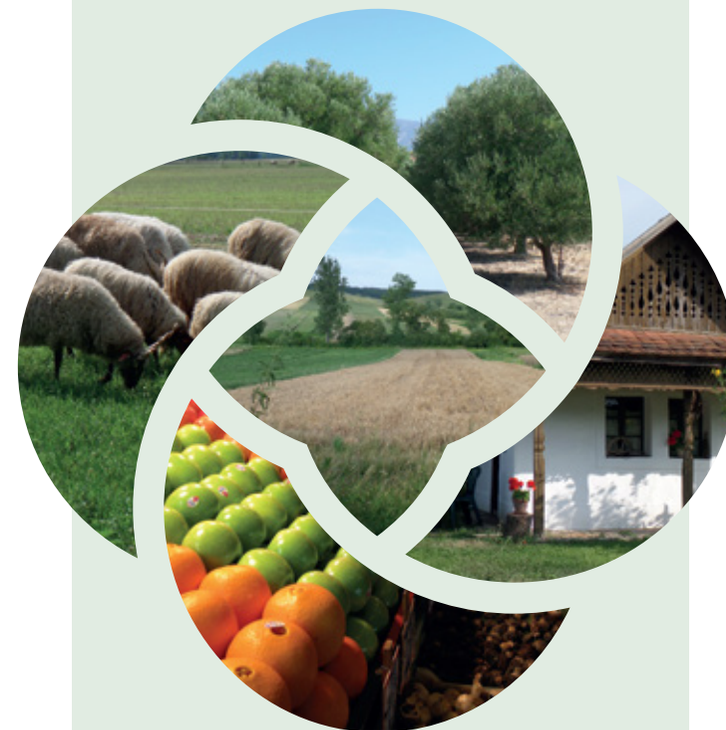


Questo progetto ha ricevuto un finanziamento dal programma di ricerca e innovazione H2020 dell'Unione europea nell'ambito della convenzione di finanziamento n. 773901

Questo documento riflette il punto di vista degli autori. La Commissione Europea non è responsabile dell'uso che potrebbe essere fatto delle informazioni in esso contenute.



COMPRENDERE E MIGLIORARE LA SOSTENIBILITÀ DEI SISTEMI AGRO-ECOLOGICI NELL'UNIONE EUROPEA



Rafforzare la sostenibilità dei sistemi agricoli dell'UE, attraverso la co-costruzione di strategie e incentivi per la promozione di approcci agro-ecologici