



EcoOils in sintesi!



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



## Perchè EcoOils?

Il settore europeo della produzione e della trasformazione delle piante aromatiche richiede un rafforzamento degli **approcci alla qualità** per soddisfare la crescente domanda dei consumatori, contribuire alla salvaguardia dell'ambiente ed essere più redditizio per i produttori.

Il **progetto Eco-Oils** sostiene la formazione di professionisti europei nella coltivazione e trasformazione di piante aromatiche verso una produzione biologica di qualità.



## I nostri obiettivi

- Costruire nuove competenze attraverso un programma di apprendimento online progettato specificamente con e per i produttori di piante aromatiche e oli essenziali interessati alla conversione alla produzione biologica.
- Ampliare le competenze educative dei formatori nel settore agricolo, consentendo loro di fornire un'educazione digitale inclusiva di alta qualità.

## Da parte di chi? I partner 6 di EcoOils



CDE Petra Patrimonia • France



Mediterranean Centre of Environment • Greece



Université Européenne des Saveurs et Senteurs  
• France



Universidad de Salamanca • Spain



Molise verso il 2000 srl • Italia



AVA Creations Foundation • Bulgaria

## Per Chi? Trainer e Professionisti

- Il gruppo target principale è costituito da **coltivatori tradizionali di OAP e produttori OEO** e da nuovi imprenditori interessati ad avviare o passare alla **produzione biologica OAP e OEO**.
- Il secondo gruppo target è costituito **dai formatori e dagli imprenditori che supporteranno i produttori e gli agricoltori** nell'utilizzo della piattaforma elettronica e di tutti i suoi materiali formativi, come ad esempio le organizzazioni di apprendimento permanente, i centri di formazione professionale, gli enti pubblici che offrono formazione ai professionisti, le istituzioni educative e professionali, ecc.



Un programma di formazione 100% online

EcoOils propone un metodo di formazione innovativo che permette di scegliere il ritmo di lavoro in base alle proprie disponibilità, pur essendo una persona rigorosa sul lavoro e sull'organizzazione.

## 5 Capitoli

# Il Corso EcoOils

**1**

**Produzione e trasformazione delle piante aromatiche in agricoltura biologica**

**2**

**Come commercializzare OAP e OEO**

**3**

**La tecnologia digitale nella pratica dei professionisti OAP/OEO di oggi**

**4**

**Impatto territoriale della produzione di OAP/OEO**

**5**

**Problemi economici e modello di business per l'OAP/OEO**

# 11 Moduli

## 1. Produzione e trasformazione di piante aromatiche in agricoltura biologica

Introduzione all'agricoltura biologica per le piante aromatiche, oltre a fornire le ragioni e le preoccupazioni che gli agricoltori troveranno quando si convertiranno o inizieranno a produrre piante aromatiche o oli essenziali in forma biologica.

**Modulo 1 - Gestione degli impianti**

**Modulo 2 - La pianta e il suo ambiente**

**Modulo 3 - Raccolta, trasformazione ed etichettatura**

## 2 - Come commercializzare OAP e OEO

Le specificità del mercato OAP e OEO e come raggiungere i consumatori con i principi del marketing tradizionale.

**Modulo 4 - Profili dei clienti - Mercato europeo**

**Modulo 5 - I principi del marketing**

## 3. La tecnologia digitale nella pratica dei professionisti dell'OAP/OEO di oggi

Incorporare le tecnologie digitali per promuovere, commercializzare e vendere con successo OAP e OEO nei mercati europei.

**Modulo 6 - Elementi essenziali del business digitale**

**Modulo 7 - Comunicazione digitale nelle aree rurali**

## 4 - Impatto territoriale della produzione di OAP/OEO

Analizzare l'impatto da e verso il territorio, in relazione al patrimonio e al turismo rurale, della produzione biologica OAP/OEO.

**Modulo 8 - Diversificazione economica e turismo rurale**

**Modulo 9: Piante aromatiche e patrimonio**

## 5. Questioni economiche e modello di business per l'OAP/OEO

Questioni economiche e legali che gli studenti devono conoscere prima di implementare un modello di business di successo.

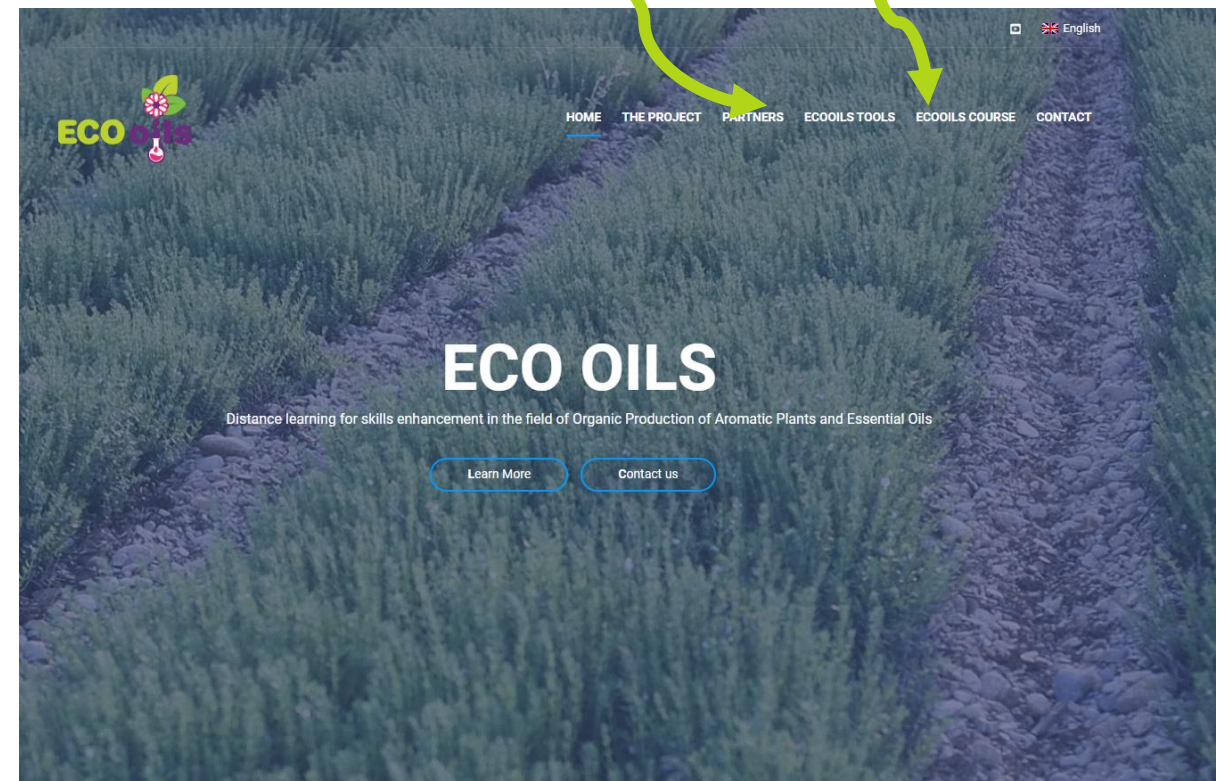
**Modulo 10 - Specificità economiche e modelli di business**

**Modulo 11 - Legislazione in materia di OAP/OEO e regolamento REACH**

Accesso gratuito dal nostro sito web : [www.eco-oils.eu](http://www.eco-oils.eu)

Imparare a conoscere il metodo di formazione

Iscriversi al corso





Chapter 3 - Digital technology in the practice of OAP/OEO professionals today

**Module n°7**  
**Digital solutions in rural areas. Technical solutions and network security.**

**Introduction**  
 This module outlines a series of considerations related to IoT (Internet of things) infrastructures designated for rural areas. Firstly, it describes a set of concepts that need to be contemplated before deploying a network of IoT devices. Then, the paper examines the critical features of IoT infrastructures designated for rural environments. Finally, essential knowledge is provided of network architectures that integrate IoT devices, different computing paradigms, and technologies for communication.

**Duration**  
 6 hours

**Learning Outcomes**  
 On successful completion of this module participants should be able to...  
 - Understand the activities needed prior to install and use secure and efficient Internet (IoT) infrastructures.



Δορυφορική διαδικτυακή σύνδεση σε αγροτικές περιοχές

**Θέμα:** Δορυφόροι, η πραγματική και επικερδής εναλλακτική λύση παροχής Internet όπου δεν θα φτάσουν ποτέ οι οπτικές ίνες.

**Επικεφαλής οργανισμός - Περιφέρεια**  
 - Χώρα: Ισπανική Κυβέρνηση

**Αποτελέσματα και παραδοχές:**  
 Ένα σύνολο 12.045 έργων ασύρματης ενίσχυσης, συνολικού ποσού από το 2018, 4.243.127 ευρώ.

**Μαθήματα που παραδόθηκαν:**

- Εναλλακτικά συστήματα ασύρματης διασύνδεσης, όπως δορυφόροι, προσφέρουν τα ίδια χαρακτηριστικά σε ανταγωνιστικές τιμές για τους πελάτες και με απλές διαδικασίες εγκατάστασης.
- Επιπλέον, αυτά τα συστήματα δεν παράγουν μόνο διασύνδεση υψηλών ταχυτήτων σε περιοχές όπου οι οπτικές ίνες δεν πρόκειται να φτάσουν, αλλά μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν ως μεταβατικές μέθοδοι σε συνδυασμό με οπτικές ίνες.

**Περιγραφή:**  
 Η πρόκληση υποβολής προτάσεων προβλέπει πως οι επιδοτήσεις θα χρησιμοποιηθούν για την κάλυψη ερόδων σχετιζόμενων άμεσα με την έγγραφη χρηστών σε σταθερές ευρωζώνικές υπηρεσίες, με ελάχιστη ταχύτητα μεταβίβασης τα 30 Mbps.

Αν και το πρόγραμμα προβλέπει πως αυτή η ενίσχυση θα χρησιμοποιηθεί ανεξάρτητα της χρησιμοποίησης τεχνολογίας, στις περισσότερες περιπτώσεις των αιτημάτων η επιδότηση αφορά δορυφορική σύνδεση, με μέγιστο ποσό επιδότησης τα 400 ευρώ.

Οι δικαιούχοι θα είναι ιδιώτες, ελεύθεροι επαγγελματίες, ΜΜΕ, Μη Κερδοσκοπικοί Οργανισμοί, και δήμοι, με έδρα πόλεις με πληθυσμό μικρότερο των 5.000 κατοίκων (σύμφωνα με την τελευταία απογραφή).

Επιπλέον, αυτές οι περιοχές πρέπει βρίσκονται σε σημεία της κεντρικής επικράτειας όπου δεν έχουν υπηρεσίες που να ρέουν πρόσβαση σε σταθερά οπτικά δίκτυα, με οποιαδήποτε οντολογία, και με ελάχιστη ταχύτητα μετάδοσης τα 10 Mbps και ροή επιβάρυνση μικρότερη των 30 Mbps.

Per ogni lezione, vari materiali didattici!

**Contenuto teorico.** La lezione principale in formato pdf riassume gli aspetti più importanti del modulo.

**Attività.** Attività pratiche che forniscono un contesto empirico alle basi teoriche.

**Casi di studio.** Diversi casi di studio che forniscono esempi dettagliati e pertinenti di pratiche di successo su ciascun argomento.

**Ulteriori risorse EcoOils.** Interviste a professionisti, video tutorial e articoli per completare il materiale didattico.

**Test di autovalutazione.** Alla fine di ogni modulo sono disponibili test a scelta multipla che consentono ai discenti di valutare le abilità e le competenze appena acquisite.



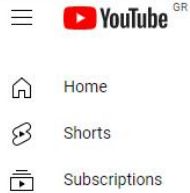
3. What weed combat method match the description? Match the two column

1. Biological methods	A. Insect fighting
2. Biodynamic method	B. destruction of perennial weeds
3. Method of exhaustion	C. Uses ashes of burning seed to cover the soil

# EcoOils è anche...

Un canale YouTube con più di 30 video!

Interviste a professionisti e video tutorial pratici per offrire contenuti di apprendimento, informazioni, conoscenze e opportunità in modo più dinamico e interattivo.



Search



Co-funded by the European Union

Our website



EcoOils Project

@ecoilsproject679 13 subscribers 32 videos

The Eco-Oils Project supports the training of European professionals in the... >

Subscribed

HOME VIDEOS PLAYLISTS COMMUNITY CHANNELS ABOUT

Videos ▶ Play all



EcoOils - Module 4 Tutorial - Customer Loyalty Program

20 views • 3 weeks ago



EcoOils Module 4 Customer profiles - Approach to the...

17 views • 4 weeks ago



EcoOils-Module 5-Guidances for marketing

35 views • 1 month ago



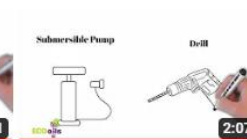
EcoOils - Module 2 - La Lavanda di Montebello

18 views • 1 month ago



EcoOils - Module 1 Tutorial - How to Compost

44 views • 1 month ago

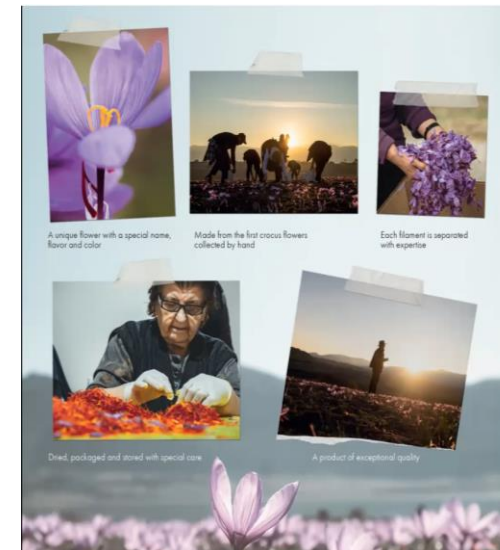
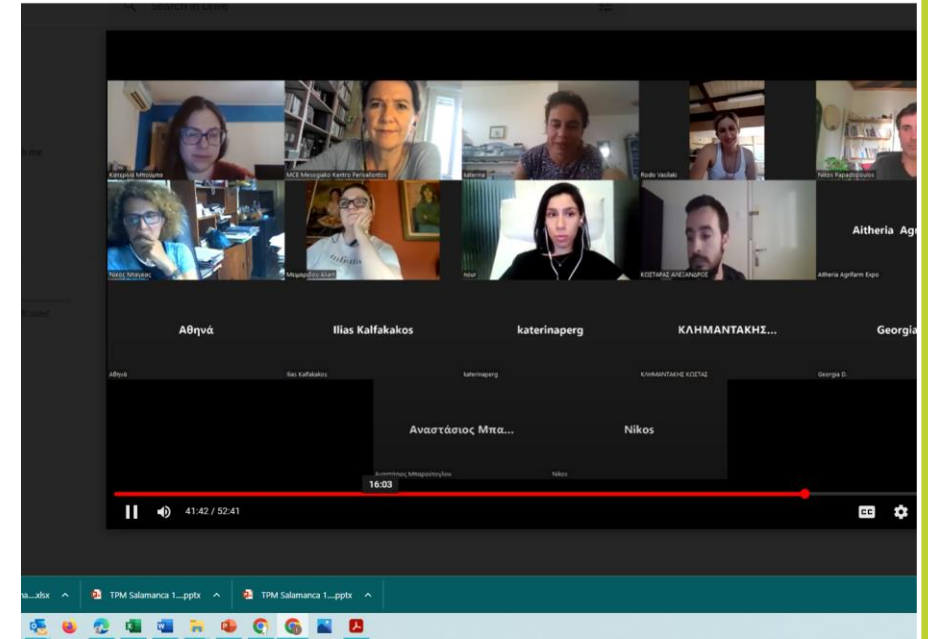


EcoOils - Module 1 - Tutorial - Build an Irrigation Tank

27 views • 1 month ago



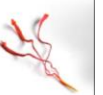
Una serie di webinar, conferenze, visite di studio e una rete europea di produttori, formatori, studenti e altri stakeholder del settore!



We currently export to 28 countries around the world.

Our partnerships include cooperation with:

- ❖ Top 10 Spanish and Italian spice companies
- ❖ Top spices companies such as **McCormick**
- ❖ Top retailers at the level of **Walmart Foods** (UK and South East US)
- ❖ Private Label for **Costco** US and UK



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



# ECO oils

*This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.*



Universit   
Saveurs  
Senteurs



VNiVERSIDAD  
D SALAMANCA

