

## ACTIVIDADES Y HERRAMIENTAS

- **Agenda:** Informa de actividades relacionadas con el sector AE.
- **Actualidad del sector:** Espacio para leer o intercambiar información
- **Foro de discusión:** Se intercambian información y se debaten temas de interés y de actualidad

## INSCRIPCIÓN

COMPLETAR EL FORMULARIO QUE ENCONTRARAS EN LA WEB SEAE:

[www.agroecologia.net](http://www.agroecologia.net)

**Periodo de inscripción:** del 20 de agosto al 16 de septiembre 2010.

**Plazas limitadas:** la selección de los alumnos se hará por orden (fecha) de inscripción y entrega de la documentación solicitada. Se dará preferencias a los alumnos de Andalucía.

**GRATUITO** para profesionales, alta en la SS, excepto funcionarios o personal de la administración.

**NOTA:** Para formalizar la inscripción debes enviarnos un documento acreditativo de estar cotizando en la SS: contrato, nómina, cuota de autónomo...

- Por e-mail: [formacion@agroecologia.net](mailto:formacion@agroecologia.net)
- Por fax: 96 126 71 22
- Por correo postal:

Sociedad Española de Agricultura Ecológica  
Apdo. 397. Camí del Port s/n. Edif. ECA.

46470 Catarroja (Valencia)

Tfno: 96 126 7200

[www.agroecologia.net](http://www.agroecologia.net)



## METODOLOGÍA

El curso está dividido en 8 temas y su duración está planificada para 50 horas, en un periodo máximo de 6 semanas.

Para cada tema se contará con las herramientas siguientes:

- Textos temáticas principales, secundarios y de consulta con referencias bibliográficas y enlaces de interés
- Ejercicios de auto-evaluación
- Foros con profesores autores de los documentos
- **Tutorías On Line:** 4 tutorías obligatorias de una hora cada una

**COLABORA:** PROYECTO FINESSA

**COFINANCIADO POR**

REGLAMENTO (CE) Nº 1081/2006

REGLAMENTO (CE) Nº 1083/2006

REGLAMENTO (CE) Nº 1828/2006

ORDEN ARM/787/2009, BASES REGULADORAS

PROGRAMA FORMATIVO FINANCIADO POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO (FSE) Y EL MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO (MARM)



FONDO SOCIAL EUROPEO  
"El FSE invierte en tu futuro"

CONTRIBUCIÓN FINANCIERA FSE:

- REGIONES OBJETIVO CONVERGENCIA Y TRANSICION **80%**
- REGIONES OBJETIVO COMPETITIVIDAD REGIONAL Y EMPLEO **50%**

## CURSO DE TELEFORMACIÓN:

### "El olivar ecológico"

Del 20 de septiembre al 29 de octubre 2010



TELEFORMACIÓN de SEAE

**ORGANIZA:**



## INTRODUCCION

El olivo es el principal cultivo en superficie en la producción ecológica de España. Sin embargo, la oferta formativa, principalmente presencial, no es muy grande y requiere mayor diversificación. En SEAE existen diversos especialistas que trabajan desde hace años sobre el olivar ecológico y que han acumulado experiencias en este campo. Ahora se ponen a disposición de los operadores y agricultores ecológicos a través de este curso de **teleformación, con el objeto** de divulgar esos conocimientos teórico-práctico y permitir al alumno formarse sin necesidad de horarios o desplazamientos. Por otra parte, la relación con el tutor / profesor es más fluida, la información se actualiza de forma periódica y permanente, y el alumno dispone de más recursos didácticos que acompañan el proceso de enseñanza aprendizaje.

El curso abordará todos los puntos que interesan a aquél productor que pretenda realizar la conversión al olivar ecológico, desde la preparación del terreno y la elección de las variedades, pasando por el manejo del suelo, la regulación de plagas, prácticas de cultivo, hasta la recolección.

El **agrosistema olivar** tiene unos componentes específicos como la estructura trófica, el flujo de energía, el ciclo de nutrientes y el papel del agua, y tiene una relación inseparable entre **diversidad** del agrosistema y **estabilidad** del mismo.

El proceso de **conversión a la agricultura ecológica** al que contribuye este curso, es un proceso que debe ser gradual y que se divide en cuatro etapas, desde la restauración de la diversidad hasta la eliminación total de los productos fitosanitarios, estén o no autorizados por el reglamento de agricultura ecológica, pasando por la racionalización en el uso de agroquímicos y por la sustitución de éstos por productos autorizados en agricultura ecológica.

## OBJETIVOS

- Introducir el concepto de agrosistema aplicado al olivar, así como sus componentes y procesos.
- Comprender la relación diversidad-estabilidad y el efecto de las operaciones llevadas a cabo en el olivar sobre el equilibrio del sistema.
- Conocer los principales problemas fitosanitarios del olivar y la respuesta de la agroecología.
- Saber diseñar un plan de transición hacia la olivicultura ecológica.

## MATERIALES Y CONTENIDOS DEL CURSO

Los textos principales del curso han sido cedidos por Manuel Pajarón Sotomayor, experto socio de SEAE para su adaptación por M<sup>a</sup> Jose Payá en colaboración con el equipo técnico de SEAE.

Además, el curso se complementa con documentos y materiales de consulta y se agregan algunos artículos presentados en los diferentes congresos y jornadas técnicas de SEAE.

## PROFESORADO Y TUTORES

Helena Cifre, Alejandro Gallego, Víctor González, Mariano Ojeda, Juana Labrador, Jose Luis Moreno, Manuel Pajarón, M<sup>a</sup> Jose Payá, Jose Luis Porcuna, Christophe Zreik

## PROGRAMA

**Tema 1.** El cultivo ecológico del olivo en su contexto: origen y expansión del olivar; el olivar ecológico; almazaras ecológicas; el aceite ecológico en el mercado.

**Tema 2.** El agrosistema olivar: componentes y diversidad; estructura trófica y componentes del agrosistema; el flujo de energía en el olivar; el ciclo de los nutrientes; el papel del agua.

**Tema 3.** Actuar sobre el agrosistema olivar: control sobre el flujo de energía; mejorar el balance hídrico; mejorar el balance de nutrientes; restaurar la diversidad perdida.

**Tema 4.** La poda del olivo: épocas de poda, etapas del olivo y tipos de poda.

**Tema 5.** Crear un olivar: consideraciones previas; dónde plantar y dónde no; las variedades cultivadas; los plantones; la disposición; el terreno.

**Tema 6.** Insectos habituales en el olivar: la mosca feroz; el prays; la cochinilla de la tizne; el barrenillo; el algodoncillo; el escarabajuelo picudo; el mosquito de la corteza; el arañuelo; la Euzofera (*Euzophera pinguis* Haw.); el glifodes o piral del jazmín; los ácaros; los topillos.

**Tema 7.** Enfermedades del olivar: el repilo; la tuberculosis del olivar; la aceituna jabonosa o antracnosis; la verticilosis.

**Tema 8.** Transición al olivar ecológico: introducción de biodiversidad; disminución y eliminación de los agroquímicos; productos autorizados en agricultura ecológica; calendario fenológico orientativo de tareas en el olivar.