#### **SEMINARIO GRATUITO**

**Estudiantes y desempleados** que quieran desarrollar su futuro profesional en el medio rural.

#### Profesionales del medio rural

Trabajadores agrícolas: trabajadores por cuenta propia o ajena cotizando en la SS.

Personas vinculadas a los sectores agrario, alimentario y del medio rural\*\*.

Residentes en la Comunidad Valenciana

Válido para ayudas a la primera instalación de jóvenes agricultor@s y de agricultura ecológica

\*En caso de duda, consultar con la organización

\*\* Consultar la acreditación del vínculo al medio rural

**LUGAR:** CAMPUS DE ORIHUELA (UMH).

Salón de actos. Edificio Oriol.

#### INSCRIPCIÓN:

**N° plazas:** limitadas por riguroso orden de inscripción y entrega de documentación.

### Preinscripción obligada:

INSCRÍBETE ► AQUÍ
O COMPLETA EL FORMULARIO DE LA WEB SEAE:
www.agroecologia.net

Periodo de inscripción: Hasta cubrir plazas

# MÁS INFORMACIÓN ► AQUÍ

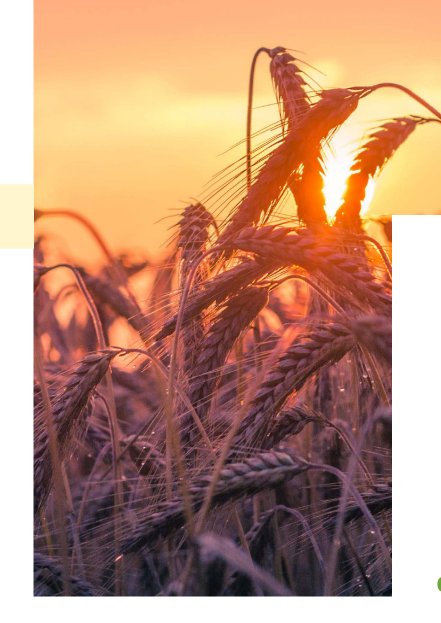
Sociedad Española de Agricultura Ecológica/ Agroecología

Apdo. 397. Camí del Port s/n; 46470 Catarroja

(Valencia); Telf/Fax: 96 126 71 22

e-mail: rosa.valero@agroecologia.net

www.agroecologia.net



**SEMINARIO** 

# Agroecología y adaptación al Cambio Climático

Días 5 y 6 de noviembre de 2019

Colaboran:

Organizan:

Financiado por:











## INTRODUCCIÓN

La agricultura mediterránea está sufriendo un impacto directo por los cambios en el clima, donde además entran otros factores relacionados como el ciclo hídrico, la erosión de los suelos o la aparición de nuevas plagas y enfermedades en zonas donde antes no existían.

Es evidente, por tanto, que la agricultura convencional ha fracasado. La práctica de la agroecología tiene un claro potencial tanto para reducir el cambio climático como para mejorar la adaptación del sector agrícola.

La lucha contra el cambio climático es responsabilidad de todos y todas, por ello SEAE realizará un seminario de 2 días de duración, en el que se abordará el cambio climático desde la perspectiva agroecológica.

Así mismo, se presentarán diferentes estudios, agrícolas y ganaderos, en los que se evidenciará cómo las prácticas agroecológicas, pueden ayudar a tanto a la adaptación como a la mitigación del cambio climático.

## **OBJETIVOS**

- Conocer el impacto del cambio climático en la agricultura.
- Identificar prácticas agroecológicas claves de adaptación al cambio climático.
- Divulgar prácticas agroecológicas de adaptación y mitigación al cambio climático.

## **PROGRAMA**

### Día 5 (Martes)

- 15:30 Introducción a la agroecología y los beneficios para la mitigación del cambio climático.

  Concepción Fabeiro (SEAE).
- 17:30 **La PAC desde el punto de vista agroambiental.** David López (UMH).
- 19:00 Descanso.
- 19:15 **Experiencia ganadera transterminante.** Paco Rubio (Ganadero agroecológico).
- 20:45 Fin

## Dia 6 (Miércoles)

- 09:00 **Agrocompostaje y cambio climático.** Raúl Moral (UMH).
- 11:00 **Prácticas agroecológicas de adaptación al cambio climático.** Arnaud Carrara (CEAM).
- 13:00 Pausa.
- 15:00 **Visita a viveros y productores de la zona.**La visita se realizará en autobús, para todos aquellos que lo deseen.
- 18:00 Fin

