

## INSCRIPCIÓN

**Nº plazas:** limitadas por riguroso orden de inscripción y pago de matrícula

**Coste:**

- General: 100€
- Desempleados\* o socios de SEAE: 70€
- Socios de SEAE desempleados\*: 60€

**Incluye:** certificado, acceso a material en la plataforma, participación en foro y tutorías

(\*) Acreditar con hoja de inscripción en oficina de desempleo

**Preinscripción obligada:**

INSCRÍBETE ► [AQUÍ](#)

O COMPLETA EL FORMULARIO DE LA WEB SEAE:

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

Una vez confirmada la pre-inscripción recibirás una factura con el importe a ingresar y la cuenta corriente

**Periodo de inscripción:**

Hasta cubrir plazas



# cursOnline SEAE



## MÁS INFORMACIÓN

**Sociedad Española de Agricultura Ecológica**

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

Telf/Fax: 96 126 71 22

e-mail: [jlmoro@agroecologia.net](mailto:jlmoro@agroecologia.net)

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

## "Producción de semillas y viveros en agricultura ecológica"

**Del 8 de mayo  
al 19 de junio de 2018**

## **INTRODUCCIÓN**

La producción de semillas y plantas es una actividad que se está consolidando conforme crece el sector de la producción ecológica y la demanda de alimentos en el mercado. Sin embargo, las autorizaciones concedidas para la utilización de semillas y patatas de siembra no obtenidas mediante métodos de producción ecológica (Reg. CE 889/2008) crece cada año en nuestro país, principalmente porque la variedad que el usuario desea no está inscrita en la base de datos estatal (art. 48).

Por otro lado, las variedades ofertadas en la base de datos de semillas y material de reproducción vegetativa de AE, no son suficientes para satisfacer la amplia demanda nacional de semilla.

Esta situación hace necesario desarrollar el sector de la producción de semillas para la AE y fomentar la producción de semillas “ecológicas”. Asimismo, parece importante desarrollar también el sector del viverismo ecológico, existe cierta demanda y la oferta es aún más reducida.

## **OBJETIVOS**

- Identificar las regulaciones, normas y en su caso, el apoyo que tiene el sector de la AE en la obtención de semillas y el fomentar el uso de variedades locales en la AE;
- Conocer los factores que intervienen en la fisiología vegetal de las semillas y las técnicas de extracción, producción y conservación de semillas de las principales familias hortícolas.
- Conocer experiencias de creación de empresas obtentoras de semillas y patatas de siembra y de viveros ecológicos.

## **METODOLOGÍA**

El curso está dividido en 8 temas y su duración está planificada para 50 horas, en un periodo de 5 semanas, para una dedicación de 5 horas por semana.

- 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 online: 2 tutorías opcionales de una hora cada una

## **MATERIALES Y CONTENIDOS**

Los textos principales que conforman el curso han sido recopilados y adaptados por el equipo de SEAE en base a los materiales ofrecidos o entregados por expertos de SEAE

Los textos complementarios y de consulta, son los trabajos presentados en los distintos congresos y Jornadas técnicas organizadas por SEAE a lo largo de los últimos 20 años

## **PROFESORADO Y TUTORIAS**

El profesorado está compuesto por expertos de SEAE – normalmente profesores, investigadores, técnicos asesores y operadores del sector – que trabajan en esta área específica de conocimiento.

En las tutorías online previas participarán varios de los expertos mencionados. También están previstos foros y tutorías offline atendidas por los expertos en los participantes en el curso, pueden realizar sus consultas o interactuar con el resto de participantes.

## **ACTIVIDADES Y HERRAMIENTAS**

- Agenda: Calendario con los eventos destacados del curso.
- Foros: Espacios virtuales offline para temas de discusión, anuncios o recursos a compartir.
- Tutorías online: Acceso a las sesiones online de conversación entre los tutores y los alumnos.
- Contenidos: Apuntes descargables, material audiovisual online, evaluaciones online.
- Panel de administración: Edición del perfil, consulta de calificaciones, registro de actividad, etc.

## **PROGRAMA**

**Tema 1.** Introducción: Medio ambiente, desarrollo sostenible, salud y agroecología. Importancia de la biodiversidad agraria en agricultura ecológica.

**Tema 2.** Definición, normativa y características de las semillas en agricultura ecológica. Situación actual en España. Las variedades locales.

**Tema 3.** Principio de producción de semillas: botánica multiplicación, polinización, fecundación, fructificación, etc.) y agronomía (prácticas agrícolas y sanidad).

**Tema 4.** Recolección, procesamiento y almacenamiento de semillas. Cuidados generales y principales técnicas.

**Tema 5.** Obtención de semillas de las principales familias hortícolas. Como crear una empresa de producción de semillas ecológicas.

**Tema 6.** Semilleros en horticultura ecológica. Substratos. Como crear un vivero de producción de plantel hortícola ecológico.

**Tema 7.** Mejora vegetal ecológica

**Tema 8.** Fitomejoramiento participativo: fundamento teórico y ejemplos.