

# cursOnline SEAE 2021



## PRODUCCIÓN DE SEMILLAS Y MEJORA PARTICIPATIVA

Del 14 de abril al 11 de junio de 2021

Curso sin horarios - Avanza a tu ritmo



Organiza:



### Inscripción:

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

#### Coste por curso:

- General: 150€
- Soci@s de SEAE\* o soci@s de CERAI: 127€

\*Si quieres acogerte a este descuento, **puedes darte de alta como soci@ de SEAE** ► [AQUÍ](#) . La cuota anual es solamente de 40 euros y si eres desempleado@ o estudiante únicamente 20 euros.

**El curso incluye:** Certificado, acceso a material en la plataforma, participación en foro y tutorías

**Preinscripción obligada:** Inscríbete ► [AQUÍ](#)

O completa el formulario que encontrarás en la web de SEAE. Una vez confirmada la pre-inscripción recibirás un documento con el importe a ingresar y la cuenta corriente.

**Periodo de inscripción:** hasta cubrir plazas

Posibilidad de **BONIFICAR** con tu empresa  
**RECONOCIDO** para ayudas de producción ecológica (ayudas PAC)

**Más información:** ► [AQUÍ](#)

**Sociedad Española de Agricultura Ecológica/Agroecología**

Camí del Port, km1, s/n. Apdo. 397 - E-46470, Catarroja, Valencia

e-mail: [dani.castillo@agroecologia.net](mailto:dani.castillo@agroecologia.net) - Telf: 96 126 71 22

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

## 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 agricultura ecológica, no son suficientes para satisfacer la amplia demanda nacional de semilla.

## 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 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
- Conocer los principales pasos para crear una pequeña empresa de producción de semillas ecológicas y algunas experiencias de empresas obtentoras de semillas locales.
- Aprender cómo establecer un semillero producción de plantel hortícola ecológico
- Conocer enfoques alternativos en la mejora vegetal y experiencias de fitomejoramiento participativo

## Metodología

El curso consta de **8 temas** y una duración total planificada para **30 horas**, desarrollado en un periodo de **8 semanas**.

El curso se desarrollará en la plataforma **e-learning**, sin horarios (*avanza a tu ritmo*).

Cada tema ofrecerá las herramientas siguientes:

- **Temario principal**, elaborado por el profesorado del curso. Y contenidos secundarios y de consulta, recopilados y adaptados por el equipo técnico de SEAE. Todos los materiales son descargables.

- **Ejercicios de auto-evaluación**

## Profesor@s

Antonio C. Perdomo (ULL), Josep Roselló (Red de semillas "Resembrando e Intercambiando"), Roberto Ruiz de Arcaute (Neiker Tecnalia-SEAE), Equipo Técnico SEAE y otr@s.

## 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, por la vía de videollamada
- **Tutorías offline:** Atención a dudas de alumnos/as por mail, teléfono o foros del curso
- **Panel de administración:** Edición del perfil, consulta de calificaciones, registro de actividad, etc.

## Temario

- **Tema 1.** Introducción a la AE. Importancia de la biodiversidad agraria en agricultura ecológica.
- **Tema 2.** Definición, normativa y características de las semillas en agricultura ecológica. Situación actual en España. El papel de las variedades locales en la agricultura ecológica.
- **Tema 3.** Principios agronómicos de la de producción de semillas.
- **Tema 4.** Recolección, procesamiento y almacenamiento de semillas.
- **Tema 5.** Obtención de semillas de las principales familias hortícolas. Cómo crear una empresa de producción de semillas ecológicas
- **Tema 6.** Semilleros en horticultura ecológica. Substratos de semilleros ecológicos.
- **Tema 7.** Mejora vegetal ecológica.
- **Tema 8.** Fitomejoramiento participativo: fundamento teórico y ejemplos

