

- **CURSO GRATUITO**
- **DURACIÓN:** 45 horas
- **DIRIGIDO A:** profesionales del medio rural en edad laboral, en activo o en situación de desempleo.
- **LUGAR:** se dará prioridad a los alumnos/as residentes en Almería

• **INSCRIPCIÓN:** INSCRÍBETE **AQUÍ**

O COMPLETA EL FORMULARIO DE LA WEB SEAE:  
[www.agroecologia.net](http://www.agroecologia.net)

- **Nº DE PLAZAS:** limitadas, con reserva de plazas para mujeres y jóvenes (menores de 41 años)
- **PERIODO DE INSCRIPCIÓN:** Hasta cubrir plazas

• **MÁS INFORMACIÓN** **AQUÍ**

Sociedad Española de Agricultura Ecológica y Agroecología  
Apdo. 397. Camí del Port s/n; 46470 Catarroja (Valencia)  
Telf/Fax: 96 126 71 22  
e-mail: [jlmorono@agroecologia.net](mailto:jlmorono@agroecologia.net)  
[www.agroecologia.net](http://www.agroecologia.net)

Actividad del Programa Plurirregional de Formación financiada en su totalidad por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA)

Financia:

Organiza:



## CURSO DE FORMACIÓN MIXTA

### MANEJO AVANZADO DE INVERNADEROS ECOLÓGICOS:

Gestión agroecológica de plagas  
y enfermedades

Del 12 de julio al 23 de agosto de 2022

Sesión presencial: 6 de agosto  
Campohermoso de Níjar (Almería)

## • INTRODUCCIÓN Y JUSTIFICACIÓN:

El manejo agronómico en invernaderos se caracteriza por diversos aspectos muy diferenciales del manejo al aire libre. Cuando el sistema productivo además es ecológico estas diferencias suelen acrecentarse. Conocer la biodiversidad y el control de plagas y enfermedades es fundamental para un sistema productivo exitoso. En el sureste peninsular hay un importante cultivo de hortalizas bajo abrigo y profundizar en su manejo agroecológico permite asegurar una producción sana, libre de residuos y respetuosa con el medio ambiente.

## • OBJETIVOS:

- Analizar la importancia del control biológico y natural en la producción ecológica
- Dar a conocer estrategias de conservación para el manejo de la biodiversidad y el control biológico en distintos tipos de plagas y enfermedades
- Dotar de herramientas prácticas para diseñar y acompañar el manejo agroecológico de plagas y enfermedades para el cultivo de hortalizas ecológicas en invernadero

## • PROFESORADO:

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

## • TEMAS CURSO ONLINE:

### PARTE TEÓRICA:

- **Tema 1.** Introducción y aspectos generales de la producción ecológica.
- **Tema 2.** Bases normativas de la sanidad vegetal en producción ecológica.
- **Tema 3.** Normativa en producción ecológica.

- **Tema 4.** Manejo ambiental y métodos físicos para el control de plagas y enfermedades en invernaderos.
- **Tema 5.** Manejo de la biodiversidad vegetal para el control de plagas.
- **Tema 6.** Control biológico de plagas y manejo de la biodiversidad animal.
- **Tema 7.** Control microbiológico de plagas y enfermedades.

### PARTE PRÁCTICA:

- Ejercicio práctico sobre gestión agroecológica de plagas y enfermedades en cultivos protegidos.

## • JORNADA PRESENCIAL\* 6 de AGOSTO:

- **Lugar:** Finca de Rubén Nieto (Productor, Socio SEAE). Campohermoso de Níjar (Almería)

### • Programa:

- 09h30 Bienvenida e introducción sobre el manejo ecológico para el cultivo de hortalizas bajo abrigo. *Equipo Técnico SEAE y Jose Manuel Torres (SEAE).*
- 10h30 Visita a la finca. Diseño del invernadero y hortalizas de cultivo desde la sanidad vegetal. *Jose Manuel Torres (SEAE) y Rubén Nieto (Productor, Socio SEAE).*
- 14h30 Evaluación y fin. *Equipo Técnico SEAE y Jose Manuel Torres (SEAE).*

\*La asistencia a la sesión presencial forma parte del curso y no es voluntaria. La localización y fechas definitivas de la sesión presencial pueden estar sujetas a ligeras modificaciones atendiendo a necesidades organizativas.