

- **CURSO GRATUITO**
- **DURACIÓN:** 30 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

- **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 /Agroecología
Apdo. 397. Camí del Port s/n; 46470 Catarroja (Valencia)
Telf/Fax: 96 126 71 22
e-mail: dani.castillo@agroecologia.net
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 MIXTO

MANEJO AVANZADO DE
INVERNADEROS ECOLÓGICOS:

Gestión agroecológica de plagas
y enfermedades

Del 27 de septiembre al 31 de octubre de 2021

Sesión presencial: 30 de octubre
Campohermoso de Nijar (Almería)

(Pendiente de confirmación)

● 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.



● JORNADA PRESENCIAL* 30 de OCTUBRE:

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

• Programa:

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

● TEMAS CURSO ONLINE:

- **Tema 1.** Bases normativas de la sanidad vegetal en producción ecológica.
- **Tema 2.** Manejo ambiental y métodos físicos para el control de plagas y enfermedades en invernaderos.
- **Tema 3.** Manejo de la biodiversidad vegetal para el control de plagas.
- **Tema 4.** Control biológico de plagas y manejo de la biodiversidad animal.
- **Tema 5.** Control microbiológico de plagas y enfermedades.

*La asistencia a la sesión presencial forma parte del curso y no es voluntaria. La sesión presencial puede estar sujeta a modificaciones atendiendo a la situación de emergencia sanitaria provocada por el COVID-19.