

- **DURACIÓN:** 30 horas
- **GRATUITO**
- **DIRIGIDO A:** personas desempleadas residentes en Murcia
- **Lugar:**
  - **Sesión online:** Plataforma Moodle de formación SEAE
  - **Sesión presencial:** Finca La Pacheca. San Pedro del Pinatar, Murcia

→ **INSCRIPCIÓN:** [AQUÍ](#)

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

- **Nº DE PLAZAS:** limitadas con reserva para mujeres, residente en zonas rurales y/o áreas protegidas y otros grupos sociales prioritarios.
- **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)  
Tel: 96 126 71 22  
Web: [www.agroecologia.net](http://www.agroecologia.net)

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

Con el apoyo de CAMPOSEVEN en la cesión de espacios y difusión



Dirigido a  
**PERSONAS  
DESEMPLEADAS**  
residentes en  
**MURCIA**

**2ª edición**

Del 8 de sept. al 16 de oct. de 2022

## GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD y CONTROL DE PLAGAS y ENFERMEDADES EN INVERNADEROS ECOLÓGICOS

Sesión presencial en MURCIA

Acción gratuita cofinanciada por el FSE - "Conseguir formación y un empleo de calidad"



## • 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/as de SEAE; profesores/as, investigadores/as, técnicos/as asesores y operadores/as del sector, que trabajan en esta área específica de conocimiento, entre otros Jose Manuel Torres Nieto (Consultor en agricultura ecológica), Francisco Salvador (SAT Naturchoice), Eduardo Crisol (COEXPHAL), Maria Antonia Elorrieta (LABCOLOR, COEXPHAL), Javier Castillo (CAMPOSEVEN) y el Equipo Técnico SEAE



## • JORNADA PRESENCIAL\* 8 de octubre de 2022:

- **Lugar:** Finca La Pacheca. San Pedro del Pinatar (Murcia)

### • Programa:

09h30 Bienvenida e introducción sobre el manejo ecológico para el cultivo de hortalizas bajo abrigo.

*Equipo Técnico SEAE y Javier Castillo (CAMPOSEVEN).*

10h30 Visita a la finca-invernadero. Manejo ambiental y métodos físicos, manejo de la biodiversidad vegetal y animal para el control biológico de plagas, diseño e infraestructuras agroecológicas en invernaderos.

*Equipo técnico SEAE y Javier Castillo (CAMPOSEVEN).*

14h30 Evaluación y fin.

*Equipo técnico SEAE y Javier Castillo (CAMPOSEVEN).*

\*La localización y fechas definitivas de la sesión presencial pueden estar sujetas a ligeras modificaciones atendiendo a necesidades organizativas.

## • TEMAS CURSO ONLINE:

- **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.