

INSCRIPCIÓN

ACTIVIDAD FORMATIVA GRATUITA

Dirigido exclusivamente a profesionales del medio rural, alta en la SS, excepto funcionarios o personal de la administración o de empresa pública.

INSCRÍBETE ► **AQUÍ**

O COMPLETA EL FORMULARIO DE LA WEB SEAE:

www.agroecologia.net

Plazas limitadas

Criterios de selección: La selección de los alumnos se realizará por orden (fecha) de preinscripción y entrega de la documentación solicitada. Se considera formalizada la preinscripción cuando se presenta en el plazo definido el documento requerido acreditativo de estar cotizando en la SS (nómina, cuota de autónomo, etc.) al e-mail: **formacion@agroecologia.net**

Se habilitará un espacio para entrevistas individuales con empresas, investigadores u otras entidades que tengan casos concretos de proyectos sobre los que requieran asesoramiento por parte del CDTI.



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: formacion@agroecologia.net

www.agroecologia.net

INFORMACIÓN Y PUBLICIDAD DEL P. O. "EMPLEO, FORMACIÓN Y EDUCACIÓN"

Programa Plurirregional de Formación financiado por el Fondo Social Europeo (FSE) y el Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA)



Fondo Social Europeo
"El FSE invierte en tu futuro"



CONTRIBUCIÓN FINANCIERA FSE: regiones menos desarrolladas: 80% • regiones de transición: 80% • regiones más desarrolladas: 80% • regiones más desarrolladas: 50%
CONTRIBUCIÓN FINANCIERA MAPAMA: regiones menos desarrolladas: 20% • regiones de transición: 20% • regiones más desarrolladas: 20% • regiones más desarrolladas: 50%



Jornadas
Innovaciones
agroecológicas en
**sanidad vegetal
en cultivos
protegidos**

Almería
21-22 de sept. 2017

Estación Experimental Cajamar.
Paraje Las Palmerillas 25 – El Ejido



INTRODUCCIÓN

La protección de plantas en ambientes protegidos ha desarrollado diversas innovaciones en el campo del control biológico, que se adaptan al cultivo ecológico. Es importante conocer y valorar este tipo de nuevas tecnologías y conocimiento, sobre todo en zonas como Almería donde estos cultivos son más frecuentes. Estas jornadas pretenden ponernos al día en este terreno reuniendo e intercambiando experiencias de esta índole.

Los retos con la innovación aplicada a la agricultura ecológica deben de ser capaces de superar las características de un sector desfavorecido en materia de investigación, y que paradójicamente cuenta con el potencial estratégico de producir alimentos de calidad, en un entorno de protección medioambiental y de mitigación de cambio climático.

OBJETIVOS

- Conocer las principales innovaciones para el control sanitario vegetal en invernaderos
- Valorar su eficacia, nivel de implantación y adaptabilidad al cultivo ecológico
- Debatir sobre pautas para desarrollar programas agroecológicos de sanidad vegetal



PROGRAMA (provisional):

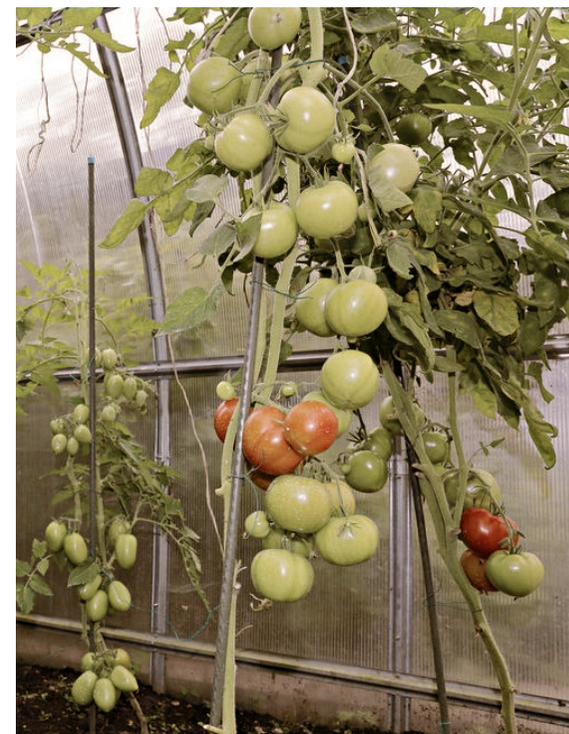
Día 21 de septiembre

- 08:30 Inscripción
- 08:45 Inauguración y presentación de la Jornada
- 09:00 **C1. Aspectos generales del control biológico por conservación.** M González (Est Exp Cajamar)
- 09:45 **C2. Manejo conservativo en el interior de los invernaderos.** G Monsalvo (Consulting Agrotec) *Pdc*
- 10:30 Descanso
- 11:00 **P1. Panel de experiencias de control biológico.**
- Puesta a punto del sistema Banker para el control biológico de pulgones en cultivos intensivos. M Ibáñez Salvador (BIOMIP)
 - Consideraciones prácticas en el control biológico de *Tetranychus urticae*. A Arévalo Barrionuevo (AGROBIO)
 - Innovaciones en cultivos ecológicos de invernadero. J Giner Alegría (Koopert sl)
 - Control de plagas secundarias. R López Céspedes (Biocolor)
- 12:45 **MD1. Rotación de cultivos y regulación de plagas y enfermedades en invernadero.**
Ponentes invitados y representantes del sector
- 14:30 **Conclusiones.** L Guerrero (Bioindalo)
- 15:00 Fin

Día 22 de septiembre

- 08:30 **C3. Normativa ecológica y sanidad vegetal.**
JM Torres (SEAE- Bioindalo)
- 09:15 **C4. Importancia del manejo del suelo en producción ecológica.** F del Moral (UAL) *Pdc*
- 10:00 **P2. Panel de experiencias de I + D + i en agricultura ecológica.** M de Cara (IFAPA), DE Meca (E.E Cajamar), A Molina (BIOSABOR), MC García García (IFAPA)
- Suélos isótopos para certificación ecológica.
M Martínez López (MJ Agroasesores)

- 11:15 Descanso
- 11:45 **C5. Investigación e innovación en producción ecológica.** MD Raigón (SEAE)
- 12:30 **C6. Oportunidades de financiación de proyectos de I+D+i e inversión tecnológica agroecológica.**
C Franco (CDTI)
- 13:15 **MD2. Importancia del suelo, cultivo enarenado y sanidad vegetal.** R Nieto (Bioindalo), R Ramos (Agrocolor), Repr. Cuevas BIOSAT PdC, M Santos (UAL) *Pdc*, JÁ Navarro Castillo (CAAE)
- 14:30 **Conclusiones finales y evaluación.** R Ramos (Agrocolor)
- 15:00 Fin



C: Conferencias; MD: Mesa de Debate; P: Panel; Pdc: Pendiente de confirmar