

- **CURSO GRATUITO**
- **DURACIÓN:** 20 horas
- **DIRIGIDO A:** profesionales del medio rural en edad laboral, en activo o en situación de desempleo.

- **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

* Las actividades presenciales se llevaran a cabo respetando las medidas de prevención necesarias para evitar el riesgo de contagio por COVID-19.

SEAE ha desarrollado un protocolo sanitario atendiendo a las directrices marcadas por el Ministerio de Sanidad, que los participantes deberán entregar firmado declarando su conocimiento y cumplimiento durante toda la actividad.

Puedes consultar dicho protocolo [AQUÍ](#)

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

Financia:



Organiza:



Colaboran:



CURSO PRESENCIAL

MANEJO DE LA FERTILIDAD Y MEJORA DE UN SUELO VIVO EN PRODUCCIÓN ECOLÓGICA

25-26 de septiembre
y 9-10 de octubre de 2020
Miajadas, Cáceres

● INTRODUCCIÓN Y JUSTIFICACIÓN:

Para superar la herencia de la actual crisis de la agricultura convencional, hay que imprimir un nuevo paradigma, una nueva visión. Este curso desarrolla los principios y conceptos básicos sobre los cuales se construye la propuesta de una agricultura sana y regenerativa. Entrega a los participantes un conjunto de herramientas sencillas, prácticas y económicas para ayudarles a resolver los problemas de fertilidad, productividad y rentabilidad de sus tierras.

● OBJETIVOS:

- Aprender los principios de la vida en el suelo, basada en la armonía entre microorganismos, minerales y materia orgánica que lo forman.
- Aprender cómo elaborar y manejar varios abonos, biofertilizantes y caldos minerales a partir de insumos locales al alcance de cualquier campesino o productor.
- Adquirir una nueva forma de entender el paisaje y aprender cómo conducir y cosechar el agua en el suelo, evitando toda erosión e incrementando su capacidad de absorción de agua y por ende la fertilidad natural de las tierras.
- Mostrar diversas y novedosas formas de hacer monocultivos y policultivos que ya funcionan desde hace años en otros países y que empiezan a implementarse en España.

● PROFESORADO:

Miguel Angel Llorente Medina: Ingeniero agrónomo. Formador en agricultura regenerativa. 10 años de experiencia.

Alberto San Andrés Jiménez: Miembro del equipo de Vitaveris desde 2016 donde ha participado en labores de asesor agrícola, productor de biofertilizantes y conferenciante sobre regeneración de suelos.

Axel Torrejón: Ingeniero Agrónomo, consultor internacional en agricultura ecológica con 16 años de experiencia, director de Rayën Soluciones Agronómicas y socio de SEAE.

● PROGRAMA 25 de SEPTIEMBRE:

• **Lugar:** Aula de la sede del sindicato LA UNION
C/ Carpintero Nº22 (Polg, 1º de Mayo) Miajadas, Cáceres

• Programa:

- 15:00 Introducción al curso y presentación de SEAE.
Principios de la agricultura ecológica para un suelo vivo.
Axel Torrejon (SEAE)
- 16:00 Descanso
- 16:15 Fertilidad del suelo y su vida. *Alberto San Andrés*
- 17:45 Descanso
- 18:00 Recogida y Reproducción de microorganismos de suelo con diferentes métodos. *Miguel Ángel Llorente*
- 20:30 Fin

● PROGRAMA 26 de SEPTIEMBRE:

• **Lugar:** Aula de la sede del sindicato LA UNION
C/ Carpintero Nº22 (Polg, 1º de Mayo) Miajadas, Cáceres

• Programa:

- 09:00 Funcionamiento y elaboración de biofertilizantes. *Alberto San Andrés*
- 10:30 Descanso
- 10:45 Práctica de elaboración de biofertilizante a base de organismos nativos y harinas de roca. *Alberto San Andrés y Miguel Ángel Llorente*
- 11:45 Principios y funcionamiento de los caldos minerales.
Alberto San Andrés y Miguel Ángel Llorente
- 12:45 Descanso
- 13:00 Caldo de ceniza y caldo bordelés.
Alberto San Andrés y Miguel Ángel Llorente
- 14:30 Fin

● PROGRAMA 9 de OCTUBRE:

• **Lugar:** Aula de la sede del sindicato LA UNION
C/ Carpintero Nº22 (Polg, 1º de Mayo) Miajadas, Cáceres

• Programa:

- 15:00 Capacidad de absorción de agua del suelo y relación con la erosión.
Técnicas agrícolas de mejora (cubiertas verdes, acolchados...)
Miguel Ángel Llorente
- 16:30 Descanso
- 16:45 Práctica de medición de curvas de nivel en campo con diferentes instrumentos. *Miguel Ángel Llorente*
- 17:45 Diseño en línea clave. *Miguel Ángel Llorente*
- 18:15 Descanso
- 18:30 Herramientas y aperos para mejorar la infiltración de agua.
Miguel Ángel Llorente
- 19:00 Práctica de adaptación y manejo de aperos para frenar la erosión y aumentar la infiltración de agua. *Miguel Ángel Llorente*
- 20:30 Fin

● PROGRAMA 10 de OCTUBRE:

• **Lugar:** Finca de Luis Cortés, Polígono 7 parcela 10069, Miajadas, Cáceres

• Programa:

- 09:30 Visita de campo a la finca y revisión de los aspectos prácticos aprendidos. *Alberto San Andrés y Miguel Ángel Llorente*
- 14:15 Evaluación global del curso y cierre. *Equipo Técnico SEAE*
- 14:30 Fin

