

- **CURSO PRESENCIAL GRATUITO**
- **DURACIÓN:** 25 horas
- **HORARIO:** Sesión de tarde, de 16:30 a 20:30
- **DIRIGIDO A:** personas desempleadas residentes en Extremadura
- **LUGAR DE IMPARTICIÓN DEL CURSO:** Malpartida de Plasencia, Cáceres

→ **INSCRIPCIÓN:** [AQUÍ](#)

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

- **Nº DE PLAZAS LIMITADAS:** (13), con prioridad personas residentes en zonas rurales, diversidad funcional, mujeres e inmigrantes.
- **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 COOPRADO en la cesión de espacios y difusión.



Dirigido a  
**PERSONAS  
DESEMPLEADAS  
residentes en  
EXTREMADURA**

Formación en producción ecológica  
Para el impulso del empleo verde y la transición agroecológica

**CURSO  
PRESENCIAL  
GRATUITO**

# PLAGUICIDAS DE USO GANADERO NIVEL BÁSICO

**ENFOQUE PARA MANEJO SANITARIO ECOLÓGICO**

Del 24 de oct. al 2 de nov. de 2022

Malpartida de Plasencia, CÁCERES

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

## • INTRODUCCIÓN Y JUSTIFICACIÓN:

La intensificación de los sistemas ganaderos ha tenido consecuencias para el consumidor tanto en lo sanitario como en lo medioambiental. El actual modelo inadecuado de producción ganadera conlleva una sobreutilización de los recursos disponibles y de los productos veterinarios. En las explotaciones ganaderas pueden actuar, con mayor o menor incidencia e intensidad, diferentes agentes causantes de daños. Es por tanto que **el buen conocimiento del tipo de plaga y de los distintos plaguicidas que se pueden emplear contribuye a mejorar la eficacia de los tratamientos, la seguridad del operario que los realiza, la seguridad de los animales, del medio ambiente, y el consumidor.** La ganadería extensiva ecológica al tratarse de una actividad respetuosa con el medio ambiente sirve de salvaguarda del paisaje y de sus componentes como los polinizadores.

## • OBJETIVOS:

- Formar a profesionales en cuanto a enfermedades del ganado y de los métodos de lucha, así como de la composición y clasificación de los plaguicidas.
- Conocer los elementos de la higiene y seguridad en el manejo y aplicación de plaguicidas, y la normativa legal vigente

## • PROFESORADO:

El profesorado está compuesto por expertos que trabajan en esta área específica de conocimiento. Jurgen Robledo Berrocal, Francisco González Vega, Manuel Gómez Bautista.



## • PROGRAMA\*

**Día 24 de octubre** - 16:30 a 20:30

- **Tema 1.** Enfermedades infecto-contagiosas del ganado. Plaguicidas- biocidas y desinfectantes: descripción y generalidades.

**Día 25 de octubre** - 16:30 a 20:30

- **Tema 2.** Principios de trazabilidad. Requisitos en materia de higiene de los alimentos y de los piensos. Riesgos derivados de la utilización de plaguicidas – biocidas. Relación trabajo-salud: normativa sobre prevención de riesgos laborales. Normativa que afecta a la utilización de plaguicidas de uso ganadero. Infracciones y sanciones.

**Día 26 de octubre** - 16:30 a 20:30

- **Tema 3.** Buenas prácticas ambientales. Sensibilización medioambiental. Protección del medio ambiente y eliminación de envases vacíos: normativa específica.

**Día 27 de octubre** - 16:30 a 20:30

- **Tema 4.** Peligrosidad de los plaguicidas-biocidas para la salud. Intoxicaciones. Intoxicaciones y otros efectos sobre la salud. Primeros auxilios.

**Día 28 de octubre** - 16:30 a 20:30

- **Tema 5.** Buena práctica ganadera. Interpretación del etiquetado y fichas de datos de seguridad. Nivel de exposición del operario: medidas preventivas y de protección en el uso de plaguicidas-biocidas.

**Día 02 de noviembre** - 16:30 a 20:30

- **Tema 6.** Limpieza, mantenimiento, regulación y revisión de los equipos. Tratamientos con plaguicidas de uso ganadero. Equipos de aplicación. Prácticas de aplicación.

\*La localización, fechas y horarios definitivos pueden sufrir modificaciones atendiendo a necesidades organizativas.