
CURSO-FORMACIÓN DE ASESORES

AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN, ALTERNATIVAS AL USO DE GLIFOSATO

INFORMACIÓN

La Comisión Europea ha publicado la norma por la que se amplía hasta el 15 de diciembre de 2023, la aprobación del glifosato como sustancia activa de productos fitosanitarios. Reglamento de Ejecución (UE) 2022/2364 de la Comisión de 2 de diciembre de 2022 que modifica el Reglamento de Ejecución (UE) nº 540/2011 por lo que respecta a la ampliación del periodo de aprobación de la sustancia activa glifosato.

En 2015 la Organización Mundial de la Salud clasificó esta materia activa como "probablemente carcinogénica" tras la publicación por parte de la Agencia de Investigación sobre el Cáncer (IACR) de un informe en el que se concluye que existe una evidencia "limitada" de cáncer en humanos (a partir de exposiciones en el mundo real que realmente ocurrieron) y evidencia "suficiente" de cáncer en animales de experimentación, utilizando glifosato puro. Estos trabajos y la presión de diferentes agentes sociales motivan que la Comisión Europea tenga que tomar una decisión sobre el uso de este herbicida.

El glifosato es el principio activo de una extensa gama de productos comerciales que se utilizan en la agricultura a nivel mundial. En España más del 90 % de las marcas de herbicidas que se comercializan contienen glifosato. Su prohibición causará un impacto en el sector, siendo necesario adoptar medidas alternativas.

Algunas prácticas agrícolas como la Agricultura de Conservación, en especial la siembra directa, son altamente dependientes de esta materia activa ya que sustituye las labores previas para eliminar las malas hierbas que aparecen antes de la siembra por lo que es necesario estar preparados con alternativas por si a finales de 2023 hay cambios en la autorización del uso del glifosato.

El manejo de la flora arvense de los márgenes de carreteras, bordes de acequias de tierra, líneas férreas también se vería afectado por estas decisiones por lo que hay que contar con alternativas y estrategias del manejo de estas especies en esos ámbitos.

OBJETIVOS

Ante la incertidumbre sobre la decisión de las autoridades europeas sobre e la autorización para el uso del glifosato, en este curso ofrece un conocimiento exhaustivo sobre esta materia activa, su mecanismo de acción, su dosificación, sus especificaciones técnicas, la problemática de aparición de resistencias y su manejo, su uso correcto, así como las medidas alternativas a su uso como implementarlas en el manejo agronómico y cuáles son sus resultados. El uso correcto de los herbicidas empleando métodos alternativos, mecánicos, físicos y agronómicos, para el control de las malas hierbas, Además, durante este periodo de tiempo en el que está permitido su uso, se darán las pautas fundamentales para un adecuado uso del glifosato en agricultura de conservación.

DIRIGIDO A

Ingenier@s agrónom@s, máster en ingeniería agronómica, ingenier@s técnic@s agrícolas, grado en ingeniería agroalimentaria y del medio rural, así como másteres y grados relacionados con la ingeniería agronómica y profesionales del ámbito de la ingeniería.

METODOLOGÍA

On-line mediante videoconferencia

Es necesario asistir al 75% del curso para obtener la certificación, el seguimiento online se justifica con la conexión durante el desarrollo del curso en directo.

REALIZACIÓN DEL CURSO

Profesorado:

- **José María Montull.** Investigador postdoctoral ETSEA Universidad de Lleida, Dr. Ingeniero agrónomo, coordinador del Grupo de Trabajo "Comité de Prevención de las Resistencias a los Herbicidas" de la SEMh. CEO de IPMwise.es
- **Joaquín Aibar Lete.** Dr. Ingeniero agrónomo. Investigador Instituto Universitario de Investigación Mixto IA2 - Instituto Agroalimentario de Aragón. Profesor Colaborador de la Universidad de Zaragoza y miembro del Grupo de Investigación Producción Vegetal Sostenible (PROVESOS), presidente de la SEMh de 2016 a 2020.

Duración: 3,5 horas.

Modalidad: Online.

Fecha y hora: 13 de febrero en horario de a 16:00h a 19:30h.

Para recibir el certificado de asistencia al curso es necesario no superar el 15% de inasistencias, la modalidad online se registra con la conexión de cada alumno durante la emisión del curso.

PRECIOS Y FORMAS DE PAGO

PRECIOS

- 15 € Colegiad@s de COIAANPV, de COITA de Aragón y de otros Colegios con convenio
- 10 € Colegiad@s de COIAANPV y COITA de Aragón en paro¹ y estudiantes registrad@s²
- 35 € No colegiad@s

FORMAS DE PAGO:

Domiciliación

Ingreso por TPV con tarjeta

Ingreso en cuenta BANTIERRA CÓDIGO IBAN ES85 3191 0001 7057 2807 5424



¹Colegiados de COIAANPV y COITA de Aragón en paro: La situación de desempleo se debe acreditar al comienzo del curso.

²Estudiantes registrad@s y precolegiad@s del COIAANPV y COITA de Aragón.



**PROGRAMA DE DESARROLLO
RURAL DE ARAGÓN 2014-2020**

**FOMACIÓN ASESORAMIENTO
AGROALIMENTARIO
CURSO: Agricultura de conservación,
alternativas al uso del Glifosato**

**13 de febrero de 2023
Online**

**Formación financiada al 80% por el
FEADER y el Gobierno de Aragón**

 

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en Zonas Rurales