

---

## CURSO

### **Estrategia Ebro Resilience en el sector agrario, gestión inundación, mejora de los ecosistemas fluviales, zonas libres de plantaciones y las ayudas**

Curso organizado por la Fundación para la Agricultura del Conocimiento

Formación financiada por el FEADER, Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural y el Gobierno de Aragón



**UNIÓN EUROPEA**  
Fondo Europeo Agrícola  
de Desarrollo Rural



**GOBIERNO  
DE ARAGON**

## INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS

La Estrategia Ebro Resilience y su impacto en el sector agrario, aborda de manera integral la gestión del riesgo de inundaciones, la mejora de los ecosistemas fluviales y el desarrollo de políticas agrícolas sostenibles en el contexto de cambio climático.

Nos encontramos en un momento crucial para el sector agrícola, enfrentando desafíos sin precedentes derivados del cambio climático, entre los que destacan los eventos extremos como las inundaciones. Estos fenómenos no solo afectan la producción agrícola y la seguridad alimentaria, sino que también tienen un impacto significativo en la biodiversidad y los ecosistemas fluviales.

La Estrategia Ebro Resilience propone un enfoque holístico que busca reducir el riesgo de inundaciones, restaurar los ecosistemas fluviales y promover prácticas agrícolas más resilientes y sostenibles. Esta estrategia comprende una serie de acciones coordinadas, entre las que se incluyen la creación de zonas libres de plantaciones en áreas susceptibles a inundaciones, una medida crucial para minimizar los daños en episodios de crecidas y preservar la salud de nuestros ríos.

El Gobierno de Aragón reconoce la importancia de alinear las prácticas agrícolas con los principios de sostenibilidad y resiliencia, ofreciendo ayudas dirigidas a los agricultores que opten por retirar tierra agraria en zonas inundables. Esta medida contribuye a la seguridad de las comunidades rurales, y fomenta la regeneración de los ecosistemas fluviales, un aspecto esencial para la preservación de la biodiversidad y la mitigación del cambio climático.

Además, recientes modificaciones en el Plan Hidrológico Nacional (PHN) refuerzan el compromiso con la conservación de los ecosistemas acuáticos, estableciendo directrices claras para mantener las zonas de policía libres de plantaciones. Este cambio normativo es un paso adelante en la gestión sostenible de nuestros recursos hídricos, asegurando que las prácticas agrícolas se desarrollen en armonía con el entorno natural.

## PROGRAMA

- Problemas ambientales y desafíos en la gestión del río Ebro.
- Integración de aspectos sociales, económicos y ambientales.

- Gestión sostenible y resiliente de cuencas hidrográficas.
- Objetivos de la Estrategia Ebro Resilience.
- Gestión de Ayudas y Normativa
- Coordinación del Proyecto por la Confederación Hidrográfica del Ebro
- Planificación, gestión y ejecución de los Proyectos.

## 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

Online mediante videoconferencia

Es necesario asistir al 85% de las jornadas y superar una evaluación al finalizar el curso para obtener la certificación.

El seguimiento online se justifica con la conexión durante el desarrollo del curso en directo, por lo que debe registrarse con su nombre y apellido para poder controlar la asistencia.

## REALIZACIÓN DEL CURSO

### *Profesorado:*

- Francisco Pellicer Corellano. Profesor titular, Departamento de Geografía y Ordenación del Territorio de la Universidad de Zaragoza, Representante de la UZ en el Consejo Sectorial de Medio Ambiente.
- Ana Montero García. Jefa del Área de Infraestructuras del Ciclo del Agua del Instituto Aragonés del Agua.
- David Gargantilla Cañero. Jefe de Servicio de Actuaciones en Cauce de Confederación Hidrográfica del Ebro, coordinador técnico del Proyecto Life Ebro Resilience P1.

*Duración:* 3 horas.

*Modalidad:* Online.

*Fecha y hora:* 16 de septiembre en horario de 15:30h a 18:30h.

*Plazas mínimas:* 15

### *Precios:*

- 15€ Colegiad@s de COIAANPV, de COITA de Aragón y de otros Colegios con convenio.
- 10€ Colegiad@s de COIAANPV y COITA-Aragón en paro<sup>1</sup> y estudiantes precolegiados<sup>2</sup>
- 30€ No colegiad@s

### *Formas de pago:*

- Domiciliación
- Ingreso por TPV con tarjeta
- Ingreso en cuenta BANTIERRA CÓDIGO IBAN ES85 3191 0001 7057 2807 5424

**NOTA:** La cuota de inscripción al curso únicamente será devuelta por causa debidamente justificada y solicitada antes de las 48 horas del comienzo del curso.

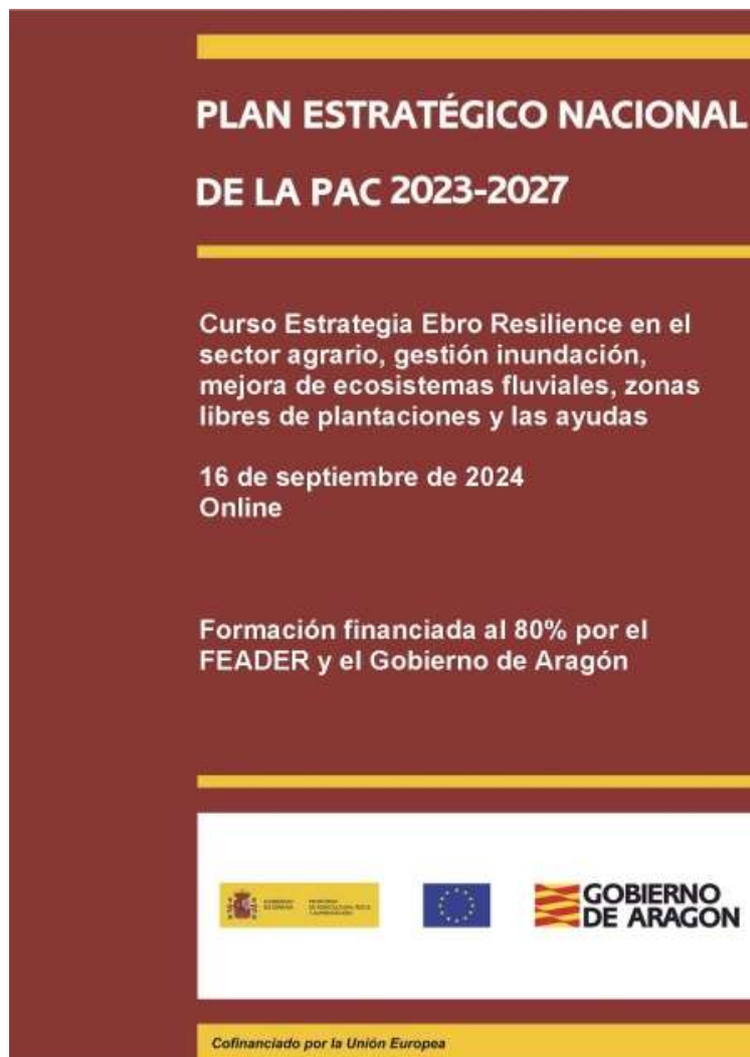
[Información adicional de matriculación y seguimiento del curso.](#)

**Organiza:**



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

<sup>2</sup>Estudiantes registrad@s y precolegiad@s del COIAANPV y COITA-Aragón



**PLAN ESTRATÉGICO NACIONAL  
DE LA PAC 2023-2027**

**Curso Estrategia Ebro Resiliencia en el sector agrario, gestión inundación, mejora de ecosistemas fluviales, zonas libres de plantaciones y las ayudas**

**16 de septiembre de 2024  
Online**

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

*Cofinanciado por la Unión Europea*