

Seminario

# La Ley de Restauración de la Naturaleza

Una oportunidad para el medio rural



## Manuel Oñorbe Esparragueras

Jefe de Servicio. Subdirección General de Biodiversidad Terrestre y Marina. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico



## José Manuel Nicolau

Grupo de investigación de Restauración Ecológica, Departamento de Ciencias Agrarias y del Medio Natural, Escuela Politécnica Superior (UNIZAR)

Fecha: Jueves 29 de mayo de 2025

Hora: 12:00-13:30

Lugar: Salón de Actos del CITA (Avda. Montañana 930, 50059)

## Manuel Oñorbe Esparragueras

Licenciado en Biología con especialidad en Medio Ambiente por la Universidad Complutense de Madrid. Máster en Riesgos Climáticos de la AEMET; Máster en Geografía y Medio Ambiente en Carleton University; Diploma de Estudios Avanzados en Cambio Global y Desarrollo Sostenible por la Universidad de Alcalá. Desde 2015, es funcionario en MITERD, contribuyendo al desarrollo de políticas y proyectos relacionados con la restauración de ecosistemas, conectividad ecológica, servicios ecosistémicos y planificación territorial sostenible.

## José Manuel Nicolau Ibarra

Doctor en Ciencias Biológicas. Profesor Titular de Ecología en la Universidad de Zaragoza (desde 2010) y en la universidad de Alcalá (1994-2010). Investigador en tres centros del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (9 años) y un año en el Kings College London (UK). Coordinador del Grupo de Investigación en Restauración Ecológica del Gobierno de Aragón entre 2015 y 2023. Actualmente, presidente del Consejo de Protección de la Naturaleza de Aragón. Vocal de la Red de Restauración de Minas y Canteras.

Organizado por:

SISTEMAS  
SOCIOECOLÓGICOS  
agrarios



**SISEC**

resiliencia, sostenibilidad y gobernanza de  
sistemas agrarios ante el cambio global



**Universidad  
Zaragoza**

**CONEXIÓN REMOTA**

 **GOBIERNO  
DE ARAGON**