



XLIV JORNADA TEMÁTICA Red de Autoridades Ambientales

La Red de Autoridades Ambientales es un foro de cooperación y coordinación entre las autoridades responsables del medio ambiente y las autoridades responsables de la programación y la gestión de los fondos europeos, en los diferentes niveles administrativos, en la aplicación del principio horizontal de medio ambiente.

La Red de Autoridades Ambientales tiene su origen en la propia política de medio ambiente de la Unión Europea, y es el resultado práctico de lo dispuesto en el Reglamento Marco nº 2081/93/CEE de los Fondos Estructurales, en el cual se establecía que, entre otras consideraciones ambientales, los requisitos en materia de protección del medio ambiente deben integrarse en la definición y aplicación de las demás políticas comunitarias y asociar a las autoridades ambientales a la preparación y ejecución de la programación estructural.

El 4 de diciembre de 1997, en la reunión del Comité de Seguimiento del Marco Comunitario de Apoyo (MCA) 1994-1999, se constituye, a propuesta de la Comisión Europea, la Red de Autoridades Ambientales, encomendándose al Ministerio de Medio Ambiente, como autoridad ambiental nacional, su coordinación técnica y funciones de Secretariado.

“Efectos del cambio climático sobre los recursos hídricos: sequías e inundaciones”

Virtual, 16 de noviembre de 2022



INAUGURACIÓN INSTITUCIONAL

09:00 - 09:30

Santiago SANTILLÁN FRAILE

Subdirección General de la Oficina Presupuestaria
Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

Cristina REHBERGER BESCÓS

Subdirección General de Programación y Evaluación de Fondos Europeos
Dirección General de Fondos Europeos
Ministerio de Hacienda y Función Pública

José María RAMOS FLORIDO

Dirección General de Medio Ambiente
Comisión Europea

BLOQUE 1: Actuaciones

09:30 – 11:30

Problemática de las sequías e inundaciones en relación al Cambio Climático. Planes de actuación de la Dirección General del Agua

Francisco Javier Sánchez Martínez. Subdirección General de Protección de las Aguas y Gestión de Riesgos

Luís Martínez Cortina. Subdirección de Planificación Hidrológica
Dirección General del Agua

Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

Gestión de riesgos de inundaciones y sequías

María Isabel Vila Vilariño. Planificación y Programación Hidrológica. Aguas de Galicia
Xunta de Galicia

Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático. Medidas de adaptación contra inundaciones y sequías por Cambio Climático

Eduardo González Fernández. Subdirección General de Coordinación de Acciones frente al Cambio Climático. Oficina Española de Cambio Climático

Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

Alertas y daños por inundaciones/sequías

María Esther De Castro Arriba. Dirección General de Protección Civil y Emergencias
Ministerio de Interior

Pausa café

11:30 – 12:00

BLOQUE 2: Fondos europeos

12:00 – 14:00

Proyectos cofinanciados por FEDER

María Luz Fernández Rivera. Organismo Intermedio FEDER en MITECO. Oficina Presupuestaria
Adolfo Torres Sánchez. Dirección General del Agua
Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

La contribución de FEADER y fondos Next Generation para la eficiencia energética y la sostenibilidad de los regadíos

Inmaculada Bravo Dominguez. Subdirección General de Regadíos, Caminos Naturales e Infraestructuras Rurales. Dirección General de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria
Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

Programa LIFE. Subprograma Mitigación del Cambio Climático y Adaptación a este

María José Aramburu
Agencia CINEA
Comisión Europea

SESIÓN DE CLAUSURA

14:00

