

La jornada se inscribe en el proyecto “Integración del reto demográfico para la adaptación al cambio climático de las áreas protegidas”. INTEGRADAPTA cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030).

Toda la información generada hasta la fecha está disponible en la página web del proyecto (<https://fungobe.org/integradapta/>)

INSCRIPCIONES

Para la participación presencial es necesario inscribirse hasta el 30 de abril (inclusive) a través del formulario. Asistencia gratuita hasta completar aforo.



bit.ly/jornadaintegradapta

Integr *dapta*

JORNADA 6 de mayo de 2025

Adaptación al cambio climático y reto demográfico: soluciones desde las áreas protegidas

Fundación Interuniversitaria
Fernando González Bernáldez
PARA LOS ESPACIOS NATURALES



10.00 a 14.00

Salón de Actos Domingo Jiménez Beltrán

Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico
Plaza San Juan de la Cruz, s/n Madrid

Con el apoyo de:



VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Contexto

La jornada forma parte de las actividades del proyecto INTEGRADAPTA “Integración del reto demográfico para la adaptación al cambio climático de las áreas protegidas” coordinado por la Fundación Fernando González Bernáldez y la Oficina Técnica de EUROPARC-España. El proyecto INTEGRADAPTA cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Convocatoria de subvenciones para la realización de proyectos que contribuyan a implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático 2021-2030.

El proyecto tiene como objetivo proponer recomendaciones para afrontar de forma integrada la problemática derivada del despoblamiento rural y la adaptación al cambio climático. Estas recomendaciones están basadas en un diagnóstico a escala estatal de las características de los municipios rurales en áreas protegidas, así como del análisis de los instrumentos de planificación en relación a la adaptación al cambio climático y al desarrollo socioeconómico, encuestas a gestores de espacios protegidos, recopilación de buenas prácticas más el análisis en profundidad de cuatro casos de estudio. Toda la información generada hasta la fecha está disponible en <https://fungobe.org/integradapta/>

El objetivo principal de la Jornada del 6 de mayo es compartir un diálogo sobre la integración del reto demográfico y la adaptación al cambio climático y el papel que pueden jugar las áreas protegidas.

Programa

10.30 Recepción de asistentes

11.00 Bienvenida institucional

- Ana de los Ángeles Marín Andréu. Directora General de Políticas contra la Despoblación. Secretaría General de Reto Demográfico. MITECO.
- Francisco J. Heras Hernández. Subdirector General de Adaptación al Cambio Climático. Oficina Española de Cambio Climático. MITECO.

11.30 Introducción general de la Jornada

- Marta Múgica de la Guerra. Directora Fundación Fernando González Bernáldez. EUROPARC-España.

11:30-12:30. Mesa: ¿Qué papel pueden tener las áreas protegidas en la integración del reto demográfico y la adaptación al cambio climático?

Moderador: Diego García. FUNGOBE

- Rafael Mata Olmo. Catedrático de Geografía. Universidad Autónoma de Madrid.
- Marc Garriga Luján. Director Parc Natural Alt Pirineu.
- Leticia Fernández Rascón. Apicultora, Miel La Cazorra. Reserva de la Biosfera Alto Bernesga.

12:30-13:30. Mesa: ¿Cómo avanzar en las políticas de adaptación al cambio climático y el reto demográfico?

Moderadora: Marta Múgica, Fundación Fernando González Bernáldez.

- Patricia Callaghan Pitlik. Jefa de Servicio de Adaptación al Cambio Climático. Generalitat Valenciana.
- Florencio Cano Serrano. Subdirector General de Análisis, Planificación y Ayudas contra la Despoblación. MITECO.
- Francisco J. Heras Hernández. Subdirector General de Adaptación al Cambio Climático. Oficina Española de Cambio Climático. MITECO.

13:30 Intervenciones del público

14:00 Clausura y networking con picoteo