

La Comisión Europea ha publicado su nueva **Estrategia de Adaptación al Cambio Climático** para preparar a los 27 ante los “efectos inevitables” de este fenómeno y reducir la vulnerabilidad ante estos a fenómenos extremos como olas de calor, sequías e inundaciones.

El objetivo de la estrategia es progresar de la comprensión de los riesgos al **desarrollo de soluciones** y de la planificación a la aplicación de medidas para avanzar en el objetivo de una Europa **climáticamente neutra para 2050 y adaptada y resiliente frente al cambio climático**, en línea con el Acuerdo de París y la Ley del Clima comunitaria.

Las directrices europeas pretenden establecer que la adaptación al cambio climático sea **más inteligente, más rápida y más sistémica**. Esto supone disponer de datos fiables con los que los Estados puedan conocer plenamente los riesgos presentes y futuros y puedan usarlos como base para la toma de decisiones y planificación de acciones, así como intensificar la colaboración con todos los sectores implicados, como la agricultura, el transporte o la actividad aseguradora, y actuar sobre el territorio con acciones adaptadas a cada terreno con un especial hincapié en las soluciones basadas en la naturaleza. En definitiva, **acelerar la programación e implementación** de las medidas de adaptación de los Estados miembro.

## COOPERACIÓN Y CONOCIMIENTO

Uno de los ámbitos en los que la Unión pretende ampliar sus horizontes de conocimiento y acción es el de los **océanos**, que constituyen ecosistemas muy **valiosos para la el conjunto del sistema climático y la biodiversidad**.

La estrategia también proyecta el refuerzo de algunos mecanismos como el seguimiento y la evaluación de los impactos y los riesgos, la información sobre la acción en materia de adaptación por parte de los Estados Miembros y **el uso de indicadores compartidos** para reconocer la evolución de los retos que el cambio climático nos plantea.

**La cooperación internacional** también es uno de los asuntos abordados en la estrategia con el objetivo de que la preparación ante los fenómenos extremos avance a nivel global y en todos los niveles de gobernanza en sintonía con los esfuerzos europeos. Los países del continente africano y los pequeños Estados insulares serán algunos de los objetivos de este plan de diplomacia climática, que contemplará impulsos a la **financiación internacional, el aumento de la eficacia y el suministro de recursos**.

Entre las propuestas desarrolladas, destaca la actualización de la Plataforma Europea de Adaptación al Clima (**Climate-ADAPT**), una herramienta conectada con **AdapteCCa**. También prevé su ampliación con un **observatorio** con el objetivo de potenciar el seguimiento, análisis y prevención de los impactos que tiene el cambio climático sobre la salud.

El recientemente aprobado **Plan Nacional de Adaptación 2021-2030**, en su voluntad de servir como herramienta para construir un país menos vulnerable, más seguro y resiliente a los efectos y riesgos del cambio climático, coincide en el diagnóstico de necesidades y mecanismos planteados por la estrategia europea para dar respuesta ante la creciente vulnerabilidad de toda Europa y **especialmente de regiones como la mediterránea**.

## PÉRDIDAS ECONÓMICAS

Los costes del cambio climático no solo son ambientales, sino también económicos y sociales. Según los cálculos de la Comisión Europea, las pérdidas económicas derivadas de los fenómenos meteorológicos están aumentando y alcanzan ya **una media de más de 12.000 millones al año en la UE**. Con estimaciones

"prudentes", esta cifra podría llegar a los 170.000 millones anuales si la economía actual de la UE quedara expuesta a un calentamiento global de 3 grados centígrados por encima de los niveles preindustriales.

El documento también reconoce que las pérdidas económicas y los impactos se están distribuyendo de forma desigual entre los territorios de la Unión Europea y su población y apunta al reto que esto supone para regiones sometidas a mayores impactos.

La salud de los europeos también sufre los efectos de eventos extremos como olas de calor o el nivel de calidad del aire. En contrapartida, **cada dólar invertido en medidas de prevención y resiliencia al cambio climático supone un ahorro de entre 4 y 7 dólares de gasto futuro.**

**Fecha inicio/final Noticia:**

Lunes, 1 Marzo, 2021

**Fecha:**

Lunes, 1 Marzo, 2021

---

**URL de origen:** <https://www.adaptecca.es/recursos/noticias/la-union-europea-presenta-su-nueva-estrategia-de-adaptacion-al-cambio-climatico>