



AUSTRALIA:

INCENDIOS FORESTALES

En el marco del Centro de Producción Documental, la Comisión de Medio Ambiente ofrece un breve panorama sobre la problemática ambiental en Australia.



INCENDIO FORESTAL HISTORICO

Los incendios forestales en verano son comunes en Australia, pero el cambio climático los está empeorando. A continuación, detallamos algunas de las principales causas que explican este fenómeno¹:

- **Récord de temperatura:** el país estuvo asolado por gigantescas olas de temperatura.
- Se estima que pudieron haber muerto al menos **1000 millones de animales:** una gran variedad de vida silvestre, han sido asesinados, heridos u obligados a huir. **El 30% de la población de koalas se ha extinguido.**
- La lluvia ha disminuído en las últimas décadas, lo que alarga la temporada de incendios hasta la primavera.
- La amplia superficie forestal, actualmente es la **7ma área forestal más grande** reportada en cualquier país.
- Australia tiene hoy las **emisiones de dióxido de carbono per cápita más alta** del mundo. Su población representa el 0,3% de la población mundial pero liberan el 1,07% de los gases de efecto invernadero.
- Se han liberado a la atmósfera 400 toneladas de dióxido de carbono.

INFORMACIÓN DE CONTEXTO:

Al igual que otros países (Estados Unidos, Brasil, Rusia o Turquía), Australia está gobernado por dirigentes políticos que son negacionistas del cambio climático, y forman un bloque en contra de las medidas exigidas por la Congregación de Naciones Unidas contra el Cambio Climático (CMNUCC).

¹ <https://www.technologyreview.com/f/615000/yes-climate-change-is-intensifying-australias-fires/>

