



Los científicos auguran que el calentamiento durará siglos

EFE GIJÓN

La comunidad científica está convencida de que el calentamiento global persistirá durante varios siglos, aunque se reduzcan sustancialmente las emisiones de gases de efecto invernadero. Los científicos que han participado en el Simposio sobre los efectos del cambio climático en los océanos, celebrado en Gijón desde el lunes hasta hoy, creen que el proceso es prácticamente irreversible.

Aunque se dejara de emitir totalmente dióxido de carbono a la atmósfera, la temperatura media subiría dos grados durante los próximos cincuenta años por la inercia que ha adquirido el fenómeno.

Las previsiones más optimistas de la comunidad científica estiman que en los próximos años se producirá una reducción de la emisión de gases contaminantes por la conciencia social y política del problema. Sin embargo, esto no será suficiente para revertir el fenómeno ya que el calentamiento global persistirá durante «varios siglos», según consta en el sumario de conclusiones del seminario.

El simposio, organizado por el Centro Oceanográfico de Gijón, del Instituto Español de Oceanografía, ha reunido a cerca de 450 investigadores de sesenta países para analizar los efectos del cambio climático sobre los mares. En 10 sesiones temáticas han debatido acerca de 200 comunicaciones orales y se han creado 150 paneles.

El director del Centro Oceanográfico de Gijón, Luis Valdés, que leyó ayer el documento de conclusiones, advirtió de la gravedad de la situación y abogó por un mayor «diálogo» entre la comunidad científica y los políticos para tomar medidas urgentes.