

## Urgen ante clima medidas drásticas (Reforma 09/10/18)

Urgen ante clima medidas drásticas (Reforma 09/10/18) Manuel Planelles / El País Internacional Los efectos del cambio climático ya están aquí. Las emisiones de gases de efecto invernadero relacionadas con el hombre han elevado aproximadamente un grado centígrado la temperatura global respecto a los niveles preindustriales, concluyó el grupo de científicos asesores de la ONU en materia de cambio climático, conocido por sus siglas en inglés IPCC. Éste advierte en un informe presentado en Corea del Sur de que el calentamiento es probable que lleve a un aumento de 1.5 grados centígrados entre 2030 y 2052 si el mundo sigue el ritmo actual de emisiones de gases de efecto invernadero. Esto supone que se está en riesgo de incumplir el objetivo más ambicioso del Acuerdo de París -quedar por debajo del 1.5 grados en 2100- en poco más de una década. Para evitarlo se necesita una transición sin precedentes en la electricidad, la agricultura, las ciudades, el transporte y la industria, apunta el informe. Si se quiere cumplir la meta del Acuerdo de París, se requiere una disminución en 2030 del 45 por ciento de las emisiones de dióxido de carbono (CO2) -el principal gas de efecto invernadero- respecto al nivel de 2010. En 2050, esas emisiones -que mayoritariamente proceden de los combustibles fósiles- deben haber desaparecido, algo realmente complicado. De hecho, las políticas que los países pusieron sobre la mesa cuando se cerró en 2015 el Acuerdo de París -que obliga a todos los firmantes a presentar planes de reducción de emisiones- llevarían en estos momentos a que el calentamiento llegue a los 3 grados a final de siglo. De ahí los cambios rápidos, drásticos y sin precedentes a los que apunta el informe del IPCC, en el que han participado casi un centenar de científicos de 44 países. "La buena noticia es que algunas de las acciones que serían necesarias para limitar el calentamiento global a 1.5 grados ya están en marcha alrededor del mundo, pero se necesita acelerarlas", apuntó a través de un comunicado Valérie Masson-Delmotte, una de las coordinadoras del informe. "Cada pequeño episodio de calentamiento adicional importa, sobre todo porque superar los 1.5 grados aumenta el riesgo de cambios profundos o incluso irreversibles, como la pérdida de algunos ecosistemas", agregó Hans-Otto Pörtner, copresidente de esta reunión del IPCC. El informe está dirigido a países de la Convención Marco de la ONU sobre el Cambio Climático y será usado como base para las discusiones de la vigésimo cuarta cumbre del clima (COP24) que se celebrará en Katowice (Polonia) este próximo diciembre. El alarmante informe tuvo una respuesta inmediata por parte del Gobierno francés, el anfitrión del Acuerdo de París. "El informe demuestra científicamente que tenemos todas las cartas en nuestra mano para luchar contra el calentamiento climático, pero ¡es necesario que todo el mundo actúe ahora!", indicó el Presidente galo, Emmanuel Macron, en Twitter.