

Fecha 11.12.2015	Sección Tendencias	Página 51
---------------------	-----------------------	--------------

48 opciones en texto ONG destacan progresos y retrocesos de acuerdos COP

AFP/Le Bourget

El nuevo proyecto de acuerdo climático, que presentó la presidencia de la COP2 contiene progresos, pero también retrocesos, según las ONG.

El texto de 27 páginas, que solo contiene 48 opciones entre corchetes frente a los 350 de la versión anterior, fija el límite del calentamiento máximo del planeta "muy por debajo" de los 2°C respecto a los niveles de la era preindustrial.

El documento propone también "proseguir con los esfuerzos para limitar el alza de la temperatura a 1.5°C, reconociendo que esto reduciría notablemente los riesgos e impactos del **cambio climático**".

Este objetivo de 1.5°C es una de las principales reivindicaciones de decenas de Estados vulnerables a las consecuencias del calentamiento del planeta.

"El término 'muy por debajo' es un avance", dijo Matthieu Orphelin, portavoz de la Fundación Nicolas Hulot (FNH).

Respecto a los objetivos a largo plazo del acuerdo, es decir, el recorrido para las emisiones de **gases de efecto invernadero**, el proyecto habla de alcanzar un "pico (de emisiones) lo más rápido posible", pero también de "neutralidad de emisiones".

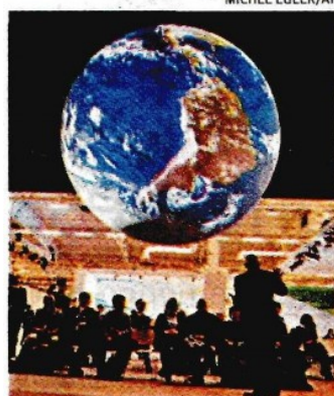
Las ONG consideran poco claro este último término y abogan por la inclusión de una referencia

explícita a la "descarbonización".

Además, la mención de un "precio al carbono ha desaparecido, es inadmisibles que Arabia Saudita y Venezuela (petroleros) se hayan salido con la suya", dijo la FNH.

También consideró que los datos de revisión de los planes nacionales de reducción de emisiones llegan "demasiado tarde". Son insuficientes para mantener al planeta debajo de los 2°C.

"Es positivo que tengamos un acuerdo amplio para limitar el calentamiento a 1.5°C, pero esto no sirve de nada sin una trayectoria para llegar", abundó Mohamed Adow, de la ONG Christian Aid. "Sin un mecanismo de renovación (de medidas de reducción de emisiones) solo podremos completar la mitad del camino". **M**



De 1.5°C, límite de calentamiento.

