

Sección Página 24.11.2009 Primera-El Mundo 23

## ONU pide claridad a Europa

Quieren saber monto de ayuda para combatir cambio climático

(Reuters y DPA).— A 30% para 2020. menos de dos semanas de la cumbre sobre cambio climático de la ONU, la organización demandó ayer a la Unión Europea que aporte "mayor claridad" sobre algunos aspectos, mientras que EU adelantó - según la prensa - que hará una presentación esclarecedora durante el encuentro.

El encargado de Naciones Unidas para la lucha contra el cambio climático, Yvo de Boer, solicitó al bloque europeo que aclare el monto de las ayudas que piensa otorgar a los países pobres para luchar contra las emisiones de gases considerados causantes del cambio climático.

La Unión Europea se ha com-

prometido a reducir en 20% de forma unilateral hasta 2020 sus emisiones de dióxido de carbono respecto a los niveles del año de 1990 y, eventualmente, a subir ese porcentaje hasta 30% si otras potencias del globo se suman al esfuerzo.

En ese sentido, De Boer exigió al bloque comunitario que explique bajo qué condiciones podría elevar su propuesta de reducción

INEBRA/BRUSELAS de emisiones de Co2 de 20% a

El diario The New York Times informó ayer, citando a un colaborador de la Casa Blanca, que el gobierno del presidente de Estados Unidos, Barack Obama, hará una "presentación esclarecedora" en la cumbre de Copenhague, en torno a los niveles a los que

pretende reducir sus emisiones de gases de efecto invernadero.

"Cualquiera vaya a ser la cifra que pongamos sobre la mesa se ajustará al resultado al que hayamos llegado en el proceso legislativo", citó The Wall Street Journal a un funcionario del gobierno.

Se espera que el objetivo planteado esté en línea con las cifras contenidas en una legislación que analiza el Senado: una reducción de entre 17 y 20% de los niveles de 2005 para el 2010.

## CO2, en el peor nivel

Las concentraciones de gases de efecto invernadero, la mayor causa del calentamiento global, están en los niveles más altos que se hayan registrado en la historia y siguen escalando, dijo ayer la Organización Metereológica Mundial de la ONU (WMO).

El director de la agencia, Michel Jarraud, dijo que la tendencia podría llevar hacia las predicciones más pesimistas sobre el aumento de temperaturas, y que

esto subrayaba la necesidad de acciones urgentes.

El peor escenario previsto por el Panel Intergubernamental sobre el Cambio Climático (IPCC por su sigla en inglés) en un informe de 2007 señalaba que las temperaturas podrían aumentar entre 2.4 y 6.4 grados celsius para fines de este siglo.

El Grupo de los Ocho y otras economías acordaron en una cumbre en Italia intentar limitar el aumento a 2 grados.

El dióxido de carbono (CO2) está entrando a la atmósfera a un ritmo acelerado, dijo Jarraud a una conferencia de prensa celebrada en Ginebra para presentar el boletín de Gases de Efecto Invernadero de cada año,

"El contenido de CO2 en la atmósfera se elevó un poco más rápido el 2008 que durante la última década, cuando la tasa de crecimiento era de 1.9 piezas por millón", precisó el director de la WMO.



Página 1 de 2 \$ 37752.00 Tam: 429 cm2 GGUERRERO



Fecha	Sección	Página
24.11.2009	Primera-El Mundo	23



 $\textbf{ALASKA}. \, \textbf{Desde la firma del protocolo de Kyoto, en 1997, el nivel de dióxido de carbono en el aire ha aumentado <math>6.5\%$