

Una de sus prioridades será el Cambio Climático EL "GREEN DREAM TEAM" DE OBAMA LLEGA A LA CASA BLANCA



Washington, 23/1/2009, (Ecoestrategia).- Crear millones de nuevos empleos verdes, liberar a Estados Unidos de su dependencia del petróleo y ayudar a preservar el planeta para las futuras generaciones, fueron las principales promesas medioambientales de Barack Obama durante su campaña electoral, que ahora se materializarán con la llegada de su "Green Dream Team" ("equipo verde ideal"), dirigido por ambientalistas y expertos en energías renovables.

Según el presidente brasileño Lula da Silva, la discusión mundial sobre la cuestión climática "debe avanzar" este año con la gestión de Barack Obama en la presidencia de Estados Unidos. "En todos sus discursos de campaña, Obama fue más flexible en relación a la cuestión ambiental", recordó Lula.

Estados Unidos es el único país que no ha firmado el Protocolo de Kyoto siendo uno de los mayores emisores de gases de efecto invernadero en el planeta. En este año, los más de 190 países de la Convención de la Organización de Naciones Unidas sobre Cambio Climático se reunirán en Dinamarca para decidir el documento que sustituirá al de Kyoto, cuyo primer período de compromiso vence en 2012.

Por su parte, la secretaria de Estado de Cambio Climático de España, Teresa Ribera, celebró la toma de posesión de Barack Obama al frente de la Presidencia de Estados Unidos afirmando que es "una excelente noticia porque una y otra vez ha reiterado que su prioridad en acción exterior es el cambio climático después del trabajo multilateral, el cierre de la prisión de Guantánamo, Irak y Afganistán.

Ribera indicó que la primera convocatoria de la Organización de Naciones Unidas (ONU) para preparar la cita de Dinamarca es en marzo y que, entonces, la "administración Obama participará activamente". Preciso que ya ha mantenido contactos informales con su equipo, que "ha manifestado una y otra vez su intención de trabajar muy intensamente".

"Va a ser sumamente importante su participación y eso va a facilitar el acuerdo sobre todas las cuestiones más importantes para Copenhague", opinó la responsable española el tema del Cambio climático, quien consideró a su vez que es "muy difícil" exigir reducir las emisiones y un cambio de modelo energético industrial a países como China o India si los países "con capacidad tecnológica y financiera y un peso relativo y una responsabilidad histórica tan grande como Estados Unidos permanecían alejados de ese esquema".

¿Quiénes son los "verdes" de Obama?



El nuevo equipo ambiental de la Casa Blanca está compuesto por el premio Nobel de Física Steven Chu, un ferviente defensor de las energías renovables, designado como Secretario de Energía; Lisa Jackson, quien será la nueva directora de la Agencia de Protección Ambiental (EPA); Carol Browner, antigua responsable de medio ambiente durante la administración Clinton, que ahora será coordinadora de la Casa Blanca para energía y clima; y Nancy Sutley, quien dirigirá el Consejo de la Casa Blanca sobre Calidad Ambiental.

Steven Chu, quien hasta el momento era director del Laboratorio de la Universidad de Berkeley, compartió en 1997 el premio Nobel de Física con el también estadounidense Williams Phillips y el francés de origen argelino Claude Cohen-Tannoudji. Los tres científicos recibieron el premio por haber desarrollado métodos para refrigerar y capturar átomos con la ayuda de luz láser, mantenerlos congelados flotando y capturarlos en diferentes tipos de "trampas atómicas" para su estudio.

El nuevo Secretario (Ministro) de Energía se ha destacado por su búsqueda de soluciones científicas al cambio climático, además de guiar a la institución hacia “una nueva misión para convertirse en la institución líder en investigación de fuentes energéticas alternativas y renovables”.

Por su parte, Nancy Sutley, vicealcaldesa para energía y medio ambiente de Los Ángeles y representante del alcalde ante la Junta Directiva del Distrito de Aguas del Sur de California, será la nueva responsable del Consejo de la Casa Blanca sobre Calidad Ambiental. De padres argentinos, Sutley es graduada en políticas públicas y sirvió en el directorio de control de recursos relacionados al agua del estado de California desde los inicios de la actual década.



En cuanto a la Dirección de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos, ésta ha recaído sobre los hombros de Lisa Jackson, ingeniera química que supervisó la oficina de Protección Ambiental del estado de Nueva Jersey. Al mismo tiempo, Carol Browner, quien fue el “zar” ambiental durante los ocho años de gobierno de Clinton, será la ahora la encargada de la Casa Blanca para la supervisión de cuestiones de energía, un área que se espera incluya cuestiones climáticas y de medio ambiente.

El nuevo presidente estadounidense se muestra convencido de que si Estados Unidos pudo mandar un hombre a la Luna también podrá obtener nuevas energías para sustituir al carbón y al petróleo, por ello confía en que él y su equipo lograrán que en 2020 las emisiones vuelvan al nivel que tenían en 1990, con lo que se reducirán un 16,7%. La idea es que en 2025 el 25% de la electricidad del país provenga de energías renovables; que para 2030 la dependencia del petróleo se haya reducido en un tercio y que para 2050 la reducción de gases contaminantes sea del 80%.

La hora del cambio ecológico también ha llegado al país de las barras y las estrellas, de la mano de un joven (pero sobradamente preparado) político verde y negro.

[EPA en español.](#)