



REPUBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY

Discurso del Subsecretario del Ministerio
de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente

Sr. Juan A. Gabito Zoboli

Tercera Conferencia de las Partes de la
Convencion Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climatico

Kyoto, 9 de diciembre de 1997

Senor Presidente,
Senores miembros de la Mesa,
Senores Delegados

En nombre del pueblo y el gobierno del Uruguay tengo el honor de saludar a todos los participantes y expresar los puntos de vista de mi pais en relacion al cumplimiento de la Convencion Marco sobre el Cambio Climatico.

Antes permitanme agradecer al gobierno del Japon y especialmente a las autoridades de la Prefectura y la Ciudad de Kyoto, asi como al Comite de Apoyo Local, por la excelente atencion que hemos recibido.

Mi pais, presente en esta 3ra. Conferencia de las partes con representacion gubernamental y no gubernamental, fijo su posicion en base a un procedimiento amplio de consultas previas, procurando ser fiel a los principios de Rio de Janeiro y al mismo tiempo, encontrar vias concretas de avance para la reduccion global de las emisiones de gases de efecto invernadero y la aplicacion inmediata de las estrategias mitigatorias y compensatorias comprometidas.

Hemos escuchado durante esta Conferencia y tambien a traves de los medios de comunicacion, decir que el cambio climatico constituye una amenaza futura para la humanidad, lo que es cientificamente demostrable.

Pero debo decir que en el Uruguay, los cambios en el clima debidos a la accion combinada del calentamiento global, el adelgazamiento de la capa de ozono y el fenomeno de El Nino son ya una realidad, cuyos perjuicios inciden hoy

ostensiblemente en nuestra sociedad.

Esa influencia se refleja en alteraciones en la faja costera del Oceano Atlantico y el Rio de la Plata, habitat permanente de la mayor parte de la poblacion y base fisica de nuestra industria turistica, asi como en la agricultura y ganaderia. Todo ello compromete seriamente la biodiversidad, nuestras posibilidades de desarrollo sustentable y hasta la salud de nuestros habitantes.

Por ese motivo Uruguay ha prestado especial atencion al estudio de estos fenomenos y a la puesta en practica de los compromisos y estrategias asumidos en el ambito internacional e interno para su reversion o mitigacion.

En aplicacion del Protocolo de Montreal estamos desarrollando un Programa de Reconversion Industrial para la sustitucion de gases que danan la capa de ozono, merecedor de un reconocimiento especial del PNUMA hacia nuestro pais.

Hemos concluido y entregado el 21 de octubre pasado nuestra Comunicacion Nacional Inicial e Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero, de conformidad con los articulos 4 y 12 de la Convencion, siendo uno de los tres paises en desarrollo que por el momento han alcanzado tal objetivo.

Ya he tenido oportunidad de destacar en el Plenario la ayuda que para esa tarea hemos recibido del Fondo para el Medio Ambiente Mundial, a lo que quiero agregar ahora el reconocimiento al Programa de las Naciones Unidas para el

Desarrollo y al Country Studies Program del gobierno de los Estados Unidos de America.

Los lineamientos generales de la Comunicacion, preparada de conformidad con los parametros del IPCC, fueron expuestos por nuestra delegacion el pasado viernes en esta Conferencia y solo destacare que, como en ella se consigna, no obstante sus bajos niveles de emision de gases de efecto invernadero, Uruguay ha aumentado su capacidad de absorcion de dioxido de carbono a traves de un programa de estimulo al desarrollo forestal, actualmente en expansion.

Al mismo tiempo, para acompanar la demanda que requiere su crecimiento sostenido, nuestro pais encara la transformacion de su matriz energetica, en el marco del proceso de integracion del MERCOSUR, incorporando el gas natural para la generacion termoelectrica en sustitucion progresiva del petroleo, junto a otras fuentes alternativas.

En ese contexto, Uruguay aboga por el establecimiento de compromisos diferenciados, cuantificables y referidos a tiempos precisos, en que los paises industrializados asuman su responsabilidad historica y rol de liderazgo estableciendo metas de reduccion sustantivas, del orden del 15% en relacion a los niveles de emision de 1990, para que al mismo tiempo los paises en desarrollo podamos comenzar un proceso de adecuacion compatible con nuestras especificas realidades y necesidades de crecimiento.

A estos efectos es necesario poner en practica los

mecanismos de transferencia de tecnologia y ayuda al desarrollo, de modo que nuestros paises puedan asumir modelos de produccion y consumo equitativos, eficientes y ambientalmente sostenibles. En ese sentido, consideramos auspiciosas las posibilidades relativas a las Iniciativas de Implementacion Conjunta y al establecimiento de un Fondo de Tecnologias Limpias, en el marco de los mecanismos financieros previstos en la Convencion.

Lamentamos haber llegado hasta este momento sin acuerdo en cuanto a la firma de un Protocolo que especifique, sobre bases cientificas y equitativas, las obligaciones a asumir por los diferentes paises para revertir significativamente la actual situacion, en base a su responsabilidad comun pero diferenciada.

Esto pone en duda la firmeza de los compromisos asumidos por las partes, pero tambien la credibilidad y prestigio de las instituciones de derecho internacional publico.

La propia incapacidad de la Conferencia para adoptar un Reglamento que le permita tomar resoluciones con efecto vinculante en ausencia de consenso, parece incluso enfrentarnos a una verdadera crisis del principio de igualdad entre las naciones a la hora de decidir democraticamente en cuestiones multilaterales.

Formulamos votos para que este consenso pueda alcanzarse todavia en Kyoto y eventualmente, para que aun a

falta de el, se cumplan efectivamente las promesas de aplicacion unilateral de estrategias tendientes a la reduccion de emisiones y la mitigacion, y se encare igualmente la compensacion por el dano ambiental causado a los paises mas vulnerables.

Muchas gracias.