

ASAMBLEA GENERAL

Tema A: Impacto de la degradación ambiental en el desarrollo económico

Directora: Rossy Bueno

Moderador: Ilich Mejía

I. Descripción del Comité

El comité de la Asamblea General es el órgano principal dentro de la Organización de la Naciones Unidas (ONU). Fue creado en 1945 con el propósito de establecer normas para el derecho internacional. La principal función de la Asamblea General consiste en redactar recomendaciones acerca de distintos temas y presentarlos ante la ONU así como participar en estudios que ayuden a la cooperación política internacional y promover los derechos humanos. Para lograr esta función, el comité discute sobre una gran diversidad de argumentos ya que no se limita en cuanto a que temas se pueden debatir. La Asamblea General se distingue por encargarse de los problemas más controversiales e importantes del momento y por hacer sus recomendaciones al respecto. Otra función primordial es examinar los principios generales de la cooperación con el propósito de mantener la paz y la seguridad.

Como la Asamblea General tiene que enfrentar a una cantidad enorme de discusiones, algunos temas son asignados a las seis comisiones principales de este comité. Cuando un argumento debatido en la Asamblea General es considerado de gran importancia, las votaciones se deciden por mayoría de dos tercios, mientras que otros temas de menos valor se deciden simplemente por mayoría de voto.

La Asamblea General tiene un total de 192 miembros, igual que el total de miembros dentro de la ONU. Los primeros miembros (51 naciones) comenzaron a formar parte desde 1945 y el más reciente miembro fue agregado en el 2006.

El presidente de la Asamblea General es Miguel D'Escoto, proveniente de Nicaragua. Es un diplomático, político y sacerdote católico de 75 años de edad. Miguel D'Escoto tomó la presidencia de este comité el 16 de septiembre del 2008 y mantendrá este cargo por un año. Fue elegido por el comité durante un minucioso proceso en el cual hubo varias conferencias de prensa que le sirvieron para aclarar sus propósitos. Estos incluyen un énfasis al costo de la energía y la gasolina, la pobreza, el cambio climático, el terrorismo, los derechos humanos, entre otros.

II. Introducción y Descripción del Tema

La degradación ambiental se define como un conjunto de factores o procesos que deterioran e impiden el uso de un determinado recurso por parte de la humanidad. Estos procesos afectan principalmente el ámbito socio-económico ya que generalmente la degradación ambiental resulta en escasez de recursos que nos ayudan a sostener tanto el ambiente como al género humano. Los procesos de la degradación ambiental se dividen en dos tipos de acuerdo a su origen: los estrictamente naturales y los provocados por

el ser humano. Nuestro entorno se ve trastornado por estos procesos que traen consigo consecuencias ecológicas, económicas y sociales. El afán materialista de un rápido crecimiento económico, escatimando los costos ecológicos que la globalización conlleva resulta en una crisis de recursos. Esta crisis, a su vez se convierte en la base fundamental para la deforestación, la degradación de los suelos, la desertificación y una diversidad de problemas ambientales como la lluvia acida, el agotamiento de la capa de ozono y el calentamiento mundial de la atmósfera. Asimismo, la consecuencia más significativa de esta llamada crisis de recursos es el incremento de la pobreza mundial, una amenaza actual en contra de la vida de millones de personas. Aproximadamente 500 millones de los habitantes más pobres del mundo ya están sufriendo las consecuencias de la degradación ambiental.

III. Historia del Tema

Es indispensable entender detalladamente a que nos referimos explícitamente cuando hablamos de degradación ambiental. Con el paso de los años, la degradación ambiental se ha convertido en un tema clave para el debate internacional. Esto se debe principalmente al hecho que ha suscitado movimientos cívicos a nivel global y local ya que constituye uno de los principales problemas que aquejan a la sociedad actual. Se puede inferir que los comportamientos humanos, tanto individuales como colectivos han sido gran influencia para el surgimiento de esta problemática. La preocupación ha incrementado en la población mundial ya que las repercusiones de la degradación ambiental están saliendo a la luz pues ya es evidente la manera en que afectan la estabilidad de los sistemas económicos y sociopolíticos a tal grado de atentar contra la supervivencia del ser humano en el planeta.

El informe sobre el desarrollo humano 2001 presentado por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) incluyó los siguientes puntos:

- “En las dos décadas finales del Siglo XX se han talado 160 millones de hectáreas de bosques tropicales, que es aproximadamente tres veces la superficie de Francia, con un ritmo anual de un área equivalente a la de Uruguay incluso en Europa solamente el 1 % de sus bosques originales sigue en pie.”
- “En los últimos 60 años se ha degradado mas de la sexta parte de la tierra productiva del mundo, el 80% de la cual pertenece al Tercer Mundo. Dicha degradación reduce en una gran medida la utilización la productividad per capita de las tierras agrícolas, con la subsiguiente reducción de los medios alimentarios para el ganado. Pero, además provoca el éxodo de grandes masas de agricultores hacia otras áreas en busca de tierras más fértiles.”
- “Por otra parte, como resultado del bombeo excesivo de las aguas subterráneas y del agotamiento de las acuíferas, se ha reducida la disponibilidad total de agua en el 43% en el periodo comprendido entre 1950 a 1995.”

IV. Puntos de Vista

España

La degradación ambiental se ha convertido en un alarmante problema debido a la escasez del agua, los incendios forestales, la pérdida del suelo fértil y la desertificación. El agua es un recurso insuficiente para satisfacer las demandas agrícolas, urbanas, industriales y recreacionales de la población en general. La erosión ha conllevado a significativas pérdidas económicas. Cabe destacar que España es un participante activo del PNUD y los representantes españoles se han hecho escuchar en relación a propuestas para enfrentar la degradación ambiental y el impacto en el desarrollo económico.

Estados Unidos

De acuerdo al informe presentado por World Press, Estados Unidos es el país que genera un cuarto de todas las emisiones de dióxido de carbono debido a la quema de combustibles fósiles. Sin embargo, los países en vías de desarrollo son los que actualmente están sintiendo las consecuencias del impacto climático, en especial debido a las condiciones originadas por el incremento de emisiones de dióxido de carbono.

América Latina

La agricultura constituye la principal causa de deforestación en el mundo. América Latina es una región en donde la agricultura representa una actividad económica común para sustentarse. La deforestación trae consigo la tala de árboles, un cambio radical en los usos del suelo y una secuencia de efectos negativos críticos para la diversidad biológica del planeta. La mayoría de países latinoamericanos se han visto afectados de diversas maneras por la degradación ambiental.

Mozambique

La falta de lluvia es la principal causa del hambre. Este país africano actualmente está siendo afectado grandemente debido al cambio climático. Los problemas más comunes originados por el cambio climático son: lluvias irregulares, sequías frecuentes, desertificación y vientos fuertes que conllevan a la erosión y evaporación del suelo. Todas estas variaciones del cambio climático se ven sintetizadas en pérdidas de cultivos y cosechas, pérdidas de ganado, aumento de la incidencia de enfermedades e inclusive en mayor inseguridad alimentaria.

V. Casos de Estudio

Protocolo de Kioto

Es un caso que se puede utilizar como ejemplo para analizar más a fondo el plan de naciones propuesto con el propósito de instaurar ciertas medidas y controlar el cambio climático mundial. Sin embargo, para que

el Protocolo de Kioto pudiera llevarse a cabo, era necesario que la mayoría de países lo aprobaran.

VI. Posibles Soluciones

Una forma para enfrentar el impacto de la degradación ambiental en el desarrollo económico es enfocarse en la población humana principalmente. Esto se debe a que si recalcamos un argumento que fue presentado previamente, los procesos de degradación ambiental en ciertas ocasiones son incentivados por las acciones humanas. El principal problema es que la población no parece estar consciente de la magnitud y el efecto que nuestras acciones causan en el cambio climático, la capa de ozono, la escasez de agua, entre otros factores. Es indispensable entender con certeza hasta donde estamos llevando el mundo en que vivimos. Al paso que vamos, se pronostica que las futuras generaciones sufrirán inevitablemente de la escasez de agua y cambios drásticos del clima. Ciertamente es de aplaudirse los esfuerzos que el PNUD o Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo ha promovido entre la comunidad internacional para darle un freno y buscar medidas de control a la degradación ambiental. A la vista está que en América Latina y el Caribe el costo de los desastres relacionados con el clima sobrepasa los US\$ 5 mil millones por año. Además de esto, los países más pobres son los más susceptibles a los efectos dañinos del cambio climático. Por consiguiente, el reto es enfrentar estos impactos acudiendo a un diálogo internacional o conferencia de naciones para discutir las diversas maneras en que se puede controlar la degradación ambiental y a su vez el impacto de la misma en el desarrollo económico. Durante estas conferencias, es indispensable que estén presentes ciertas organizaciones como el Fondo Monetario Internacional (FMI), el Banco Internacional de Desarrollo (BID) y el Banco Mundial para que presenten sus propuestas en relación a brindar fondos y mecanismos de financiamiento para reducir los daños del impacto climático.

VII. Estado Actual

En la actualidad, las acciones para tratar de aminorar el impacto de la degradación ambiental han sido pocas a excepción de las reuniones que se han hecho por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD). Ciertos países han impuesto medidas para controlar esto en el área local pero no todas han sido exitosas. Se planea que al considerar varias de las soluciones propuestas en estas conferencias internacionales promovidas por la Organización de Naciones Unidas (ONU), el panorama mundial y estado actual sobre de esta alarmante situación cambie. Veerle Vandeweerd, la Directora del Grupo de Medio Ambiente y Energía del PNUD expresó recientemente que “El cambio climático es el principal desafío del siglo 21 al desarrollo humano. Si no enfrentamos el desafío adecuadamente, no lograremos reducir la pobreza mundial.” También agregó que “Es crucial hacer posible que los países se adapten a las consecuencias inevitables del cambio climático.”

VIII. Conclusiones

La degradación ambiental es un problema que indudablemente esta causando un gran impacto en el desarrollo económico de varios países a nivel mundial. Luego de discutir las principales causas y consecuencias del cambio climático, es indispensable que nos enfoquemos en medidas de control para evitar mayores efectos climatológicos. Todo depende de la forma en que enfrentemos esta problemática en la que poniendo cada uno de nuestra parte podemos marcar la diferencia. Una posible solución es la unión de diversos países con el propósito de crear medidas específicas para controlar la degradación ambiental. Cabe destacar que lo importante será asegurarse de que estas medidas son puestas en práctica por todos los países. El apoyo por organizaciones financieras como el Banco Mundial y el Banco Interamericano de Desarrollo también es necesario para llevar a cabo esta meta y a la vez enfrentar la pobreza.

IX. Preguntas Importantes

- 1) ¿Cuáles son las principales soluciones para la degradación ambiental frente a la perspectiva del desarrollo económico de una nación?
- 2) ¿Qué medidas específicas ha tomado tu país para controlar la degradación ambiental?
- 3) ¿Cómo se pueden implementar soluciones razonables y sustentables en relación con la problemática ambiental y su impacto en el aspecto económico?
- 4) ¿Sería recomendable y efectivo que los países desarrollados tomaran la iniciativa de crear sistemas de apoyo sobre la degradación ambiental exclusivamente para los países en vías de desarrollo?
- 5) ¿De qué forma se pueden controlar las fluctuaciones climáticas a nivel mundial?

X. Bibliografía

- 1) Saldaña, Beatriz; González, David; Gutiérrez, Christina; Medina, Mariana. "Asamblea General - El desbalance de poder dentro de la ONU, con un enfoque en la membresía dentro del Consejo de Seguridad." 2008. IMMUNS. October 8, 2009.
< http://www.immuns.org/archives/archives_immuns2009/AG_A.pdf >
- 2) Gonzalez-Granda, Jesus J. Artieda; Palacios Morera, Marino. Revista Internacional de Ciencias de la Tierra. "Procesos de Degradacion Ambiental e Imágenes de Satelite: Aplicaciones de Spot." Mapping Interactivo. Marzo 1996. October 8, 2009
< http://www.mappinginteractivo.com/plantilla-ante.asp?id_articulo=897 >
- 3) Pazos Beceiro, Carlos. La Globalizacion Economica Neoliberal y la Guerra: Antagonistas Esenciales del desarrollo sostenible y de la salud. "La Globalizacion Economica Neoliberal y la Salud." October 8, 2009

- 4) Azqueta, Diego; Delacamara, Lonzano; Sotelsek, Daniel. "Degradación ambiental, endeudamiento externo y comercio internacional." Departamento de Fundamentos de Economía e Historia. Universidad de Alcalá. October 8, 2009
< http://www.revistasice.com/cmsrevistasICE/pdfs/CICE_71_115-132_108C5BB39F6046103954B3D07788475F.pdf >

- 5) Lobe, Jim. "DESARROLLO: Pobreza y degradación amenazan estabilidad mundial" IPS Noticias. 23 Mayo 2003. 30 Nov 2009
< <http://ipsnoticias.net/interna.asp?idnews=22018> >

- 6) PNUD (Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo. "Financiamiento Climático: Nuevos desafíos y oportunidades para América Latina. Especialistas y oficiales de medio ambiente y finanzas de la región estudian opciones de inversión a largo plazo en materia de clima." 19 Octubre 2009. 30 Nov 2009
< <http://content.undp.org/go/newsroom/2009/october/climate-change-financing-new-challenges-and-opportunities-for-latin-america.es?categoryID=412183&lang=es> >