



INTERVENCIÓN DE SU EXCELENCIA
OBIANG NGUEMA MBASOGO,
PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA, JEFE DE
ESTADO Y DEL GOBIERNO, CON
OCASIÓN DE LA REUNION DE ALTO
NIVEL SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO.

Nueva York, 23 de Septiembre de 2014

Excelentísimo Señor Presidente de la Sexagésima Novena Sesión de la Asamblea General de las Naciones Unidas,

Excelentísimos Señores Jefes de Estado y de Gobierno,

Excelentísimo Señor Secretario General de las Naciones Unidas,

Distinguidos Delegados,

Señoras y Señores,

En nombre del Pueblo y Gobierno de la República de Guinea Ecuatorial, deseo felicitar al Excelentísimo Señor SAM KHAMBA KUTESA Presidente de la Sexagésima Novena Sesión de la Asamblea General y a Su Excelencia Ban Ki Moon, Secretario General de las Naciones Unidas, por haber organizado esta Reunión de Alto nivel consagrada al tema del Cambio Climático.

La tecnología y los adelantos que provocan los cambios atmosféricos que alcanzan y destruyen la capa de ozono, son comparables con los adelantos de la fabricación de armas nucleares y de destrucción masiva.

La República de Guinea Ecuatorial piensa que se debe establecer un baremo de responsabilidades de los Estados que de una manera u otra contribuyen a la degradación del Medio Ambiente y a la proliferación de las armas de destrucción masiva.

Efectivamente, ha sido muy oportuno que este tema del Cambio Climático se haya presentado de nuevo a esta Cumbre Extraordinaria de las Naciones Unidas; pues, pese a los numerosos encuentros organizados a nivel mundial que tratan de la degradación del Ozono, con el peligro de provocar un cataclismo a la Humanidad, ninguna decisión que garantice la seguridad de la Humanidad ha sido adoptada.

Guinea Ecuatorial es un País en desarrollo que vive prácticamente gracias a la madre naturaleza; no conoce los problemas de la degradación del Medio Ambiente y aspira a las nuevas tecnologías del desarrollo para garantizar el bienestar de su Pueblo.

Pero, a pesar de ser ajeno a los fenómenos que provocan la degradación del Medio Ambiente, y en especial la capa de ozono,

no puede quedarse insensible ante la amenaza del Cambio Climático que pelagra la supervivencia de la Humanidad.

Por lo tanto, Guinea Ecuatorial es respetuoso con el Protocolo de Kioto y con las normas que regulan la protección del Medio Ambiente para la vida humana.

Dentro de este orden de ideas, el Gobierno de Guinea Ecuatorial orienta su desarrollo socioeconómico teniendo en cuenta las previsiones de su durabilidad y sostenibilidad.

En este sentido, y concretamente con relación a la protección del Medio Ambiente, Guinea Ecuatorial ha adoptado el siguiente programa:

1. Producir la energía eléctrica a través del sistema hidroeléctrico y turbo gas, a partir del gas producido en la industria petrolera.
2. Evitar la quema de gas en la atmosfera, para su transformación al Gas Butano, Gas Licuado LNG y otros derivados. El Gobierno está negociando esta técnica para absorber el gas que se está quemando en los Países vecinos.
3. La eliminación de las centrales térmicas que produzcan el anhídrido carbónico por las centrales hidráulicas a base de las cuencas fluviales del País.
4. En el aspecto de la conservación de los ecosistemas, Guinea Ecuatorial, respetando las resoluciones de la COMIFAC, ha creado grandes reservas naturales en Ureka, Isla de Bioko, y en Monte Alén, en la Región Continental.

5. Ante el eminente peligro de provocar la desertificación por el uso excesivo de la madera, el Gobierno ha reducido en un 25 por ciento la explotación de sus reservas forestales en el marco de la política del COMIFAC y exige el procesamiento de la madera con el fin de obtener el valor añadido.

La política forestal del Gobierno tiene por objetivo proteger las especies en peligro de extinción y la conservación de los ecosistemas, a través de normas jurídicas que protegen las especies declaradas en peligro de extinción.

En conclusión, Señoras y Señores, Guinea Ecuatorial desea reivindicar que las dificultades que causan a su Población la implementación de los programas de la conservación del Medio Ambiente, del cual habitualmente se nutre la población, sean compensadas, como una forma de cooperación, con programas de desarrollo subvencionadas por aquellos países cuya tecnología afecta el sistema atmosférico.

Muchas Gracias