



Palabras del Sr. Héctor Mata, representante asistente de la Representación de la FAO en la República Dominicana, en la Ceremonia Inaugural de la XVI Reunión de Forestales Caribeños “Manejo Forestal, Cambio Climático y Biodiversidad: Promover el entendimiento sobre las dinámicas de los bosques caribeños y la creación de redes regionales a largo plazo”

Hotel Hamaca, Boca Chica, República Dominicana

5 de agosto de 2013

- Dr. Bautista Rojas Gómez, Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales
- Sra. Alexandria Panehal, Directora de la USAID en la RD
- Sr. Ariel Lugo, Director del Instituto Internacional de Dasonomía Tropical (IITF), del Servicio Forestal de los Estados Unidos
- Ing. Manuel Serrano, Viceministro de Recursos Forestales del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales
- Señores representantes de los medios de comunicación
- Señores y señoras

Muy buenas tardes.

La Representación de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) en la República Dominicana, y la organización en general, se siente muy satisfecha de estar auspiciando conjuntamente con el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) , la Agencia Alemana de Cooperación Internacional (GIZ) y el Instituto Internacional de Dasonomía Tropical (IITF), entre otros, esta XVI Reunión Bienal de Forestales Caribeños, evento que se ha venido realizando desde hace más de 3 décadas y cuya membrecía ha hecho importantes aportes al desarrollo forestal de nuestros países.

En este encuentro tenemos presentes colegas de 27 países del Caribe, Centroamérica, Suramérica y los Estados Unidos, de tal manera que existe una alta representatividad de países, especialmente de la región de América Latina y el Caribe, hecho que abre la oportunidad para que ocurra un rico intercambio de experiencias y conocimientos sobre manejo forestal, cambio climático y biodiversidad, que son precisamente los temas claves en los que se centra esta trascendente reunión.

Es bien sabido que el manejo forestal sostenible puede reducir las emisiones de gases de efecto invernadero conteniendo la deforestación y la degradación forestal. Por ello se hace necesario un mayor reconocimiento de la importancia que tienen los bosques para la mitigación del cambio climático y para la generación del desarrollo socioeconómico nacional. La agroforestería (la incorporación de árboles en las explotaciones agrícolas) es un componente fundamental de la labor mundial encaminada a mejorar los medios de vida rurales y mitigar el cambio climático y por eso debemos estimular su aplicación.

Una buena noticia es que en el último quinquenio (2005-2010) la superficie de bosques de la Región destinada a la conservación de la biodiversidad se ha incrementado anualmente a razón de 3.1 millones de hectáreas.

Desde 1990, la contribución de la actividad forestal regional al PIB ha aumentado de USD 30 000 millones hasta los USD 40 000 millones. En 2005, las exportaciones forestales de América Latina y el Caribe alcanzaron alrededor de USD 10 000 millones (5 % del total mundial), mientras que el 20 % de las exportaciones de Chile corresponden al sector forestal. (SOFO 2012)

La importancia del sector forestal es indiscutible. En el plano mundial, el sector es el responsable de cerca del 1 % del PIB y emplea aproximadamente el 0,4 % de la mano de obra total (FAO, 2008). Mientras que su contribución al Producto Interno Bruto en la región varía entre el 2% y el 3%.

Sin embargo, se considera que estos porcentajes no representan la real magnitud, ya que deja de lado otros aportes, como son la transformación secundaria de los productos madereros, la generación de empleos por concepto de transporte de la materia prima forestal, la industria y el transporte de los productos elaborados, así como el aprovechamiento de productos madereros para construcción, leña, alimentación, medicina y fibras, entre otros.

En vista de la importancia que este subsector representa para el país, durante los últimos años la FAO ha venido desarrollando diferentes proyectos en esta área, y a procedido a la firma de cartas de acuerdo con diferentes organizaciones locales, todos conducentes a provocar un desarrollo sostenible del sector forestal nacional el cual ha incrementado su cobertura de manera significativa en los últimos años evidenciando una adecuada aplicación de

políticas, planes y proyectos por parte de las autoridades nacionales y sus asociados en el subsector.

Sin duda alguna, la FAO continuará dando preferencia a una contribución importante al desarrollo y a la aplicación de tecnologías eficientes que favorezcan el uso sostenible y la valorización de los bosques y sus productos al tiempo que aumenten los ingresos de los productores y la generación de nuevas fuentes de empleo, tomando en cuenta los efectos sobre el medio ambiente y la conservación de los recursos naturales.

En nombre de la FAO les damos a ustedes la más cordial bienvenida a este hermoso país, deseándoles que puedan disfrutar de una muy placentera estadía y puedan alcanzar los objetivos y metas que sustentan la realización de este XVI encuentro de Forestales del Caribe.

Para terminar, quiero compartir con ustedes esta reflexión de nuestro director general, José Graziano da Silva: “Los forestales tienen ante sí el desafío de transmitir una idea sencilla: la mejor manera de salvar un bosque es manejarlo de forma sostenible y aprovechar sus productos y servicios ecosistémicos. Si se aplican los principios del manejo forestal sostenible y los productos forestales y los servicios de los ecosistemas cobran mayor importancia, la economía mundial resultará más verde”.

Muchas gracias y muy buenas tardes.