

Seminario debate los objetivos del milenio

Científicos y periodistas de todo el mundo se reúnen

Seminario

El IV seminario sobre Medioambiente, Economía y Sociedad, coordinado por el New York Times, Columbia University y la Fundación Ecológica Puntacana, realizado recientemente, reunió a periodistas y científicos internacionales.

El doctor Melnick, catedrático de Columbia University de Nueva York, afirmó en este encuentro que uno de los principales Objetivos de Desarrollo del Milenio es garantizar la sostenibilidad medioambiental, porque de ello depende el logro de los demás objetivos fijados en el 2000 por la Organización de las Naciones Unidas (ONU).

Ron Miller, científico de la NASA, explicó que estudios recientes revelan que el calentamiento global de 0.6 grados Celsius en los últimos 30 años ha sido impulsado principalmente por el aumento de los gases de efecto invernadero y se estima que a consecuencia de esto vendrá la desintegración de la capa de hielo de la Antártida occidental y de hielo marino en el Ártico, lo que aumentaría el nivel del mar y agudizaría aún más la crisis.

"Es un tsunami silencioso que afecta nuestras fuentes de agua y alimento, nuestra salud y la economía, en fin toda actividad humana está bajo amenaza", dijo el doctor Brian Murray.



GRUPO. Participantes en el seminario sobre Medioambiente, Economía y Sociedad, realizado recientemente.

za", dijo el doctor Brian Murray.

En otro orden, Melnick recomendó mitigar los efectos previstos del cambio climático global a través de la inversión en el desarrollo de tecnologías de producción de energía rentables no generadoras o generadoras de bajas cantidades de carbono, además de promover y desarrollar mercados amigables al ambiente y priorizar las respuestas al cambio climático integrándolas en la planeación nacional y regional.

[CLAUDIO BETANCES COLABORACIÓN]

ALGUNAS RECOMENDACIONES IMPORTANTES



Los expertos proponen mejorar los sistemas de producción agrícola a pequeña escala, lo cual implica aumentar el uso de técnicas de agricultura sostenible, además de restaurar los suelos desérticos y proteger el hábitat natural que rodea a los sistemas agrícolas. Promover el manejo forestal para su protección y producción sostenible, además de luchar contra las amenazas a los recursos de agua dulce y a los ecosistemas acuáticos.

Información científica actualizada

El seminario tuvo como objetivo principal ofrecer a los miembros de la prensa información científica actualizada sobre la estrecha relación existente entre el medio ambiente, la sociedad, la economía y los negocios, por medio de un grupo de expertos de diversas disciplinas que compartieron conocimientos útiles para el trabajo periodístico. Los temas tratados fueron: "Agua y ser humano: una perspectiva económica sobre los problemas del agua", "Clima y ser humano: una perspectiva económica del cambio climático", "Océanos y pesca", entre otros.