

Expertos debaten sobre el uso de fuentes de energía renovable en Puerto Rico



Cumbre Social, Inc. celebró en unión al Centro Agenda Puertorriqueña para la Calidad de Vida el debate De la combustión a la renovación: el uso de fuentes de energía renovable en Puerto Rico el 5 de marzo de 2008 en el Salón de Usos Múltiples del Recinto Metropolitano de la Universidad Interamericana con la asistencia de académicos, estudiantes y empresarios del sector de energía renovable

6/3/2008

La audiencia escuchó los planteamientos del ingeniero Juan Alicea Flores, director de Planificación y Protección Ambiental de la Autoridad de Energía Eléctrica; el Dr. Efraín O'Neill Carrillo, del Instituto Tropical de Energía, Ambiente y Sociedad (ITEAS) y la Dra. Ivonne Díaz Rodríguez, del Departamento de Economía del Recinto Universitario de Mayagüez. Pese a sus diferencias, todos coincidieron en la necesidad de diversificar las fuentes de energía ante los altos costos del petróleo y la contaminación que generan los combustibles fósiles.

Alicea Flores explicó que para producir un 20% de energía renovable para el 2030 se necesita instalar 3,000 mega watts a un costo de \$12,000 millones. Añadió que es necesario identificar las fuentes de fondos para alcanzar esa proyección porque "la Autoridad de Energía Eléctrica no puede conseguir 12 billones de aquí al 2030". Alicea Flores también recomendó involucrar a la empresa privada en estas iniciativas, desarrollar tecnología, educar a los ciudadanos y ofrecer incentivos a la manufactura local para abaratar costos.

Por su parte, Díaz rechazó la iniciativa de la AEE, que defendió Alicea Flores, de utilizar gas natural para producir electricidad. "Usar gas natural no es una idea descabellada, pero el precio está atado al petróleo. Si el precio de éste sube, el del gas natural también", explicó la doctora. Además, recalcó la necesidad de actualizar la política pública sobre fuentes de energía renovable con la creación de una agencia independiente que fomente la participación ciudadana, redactar un plan estratégico e incentivar la producción de este tipo de energía mediante deducciones contributivas.

Por otro lado, O'Neill Carrillo sostuvo que hay que revisar el sistema eléctrico del país y coordinar esfuerzos en conjunto con la AEE. "La lucha es por la autosuficiencia energética de Puerto Rico, no es en contra de la Autoridad de Energía Eléctrica," señaló. El doctor reconoció que desde el 2005 la posición de esa agencia con respecto a las fuentes renovables de energía ha avanzado debido a "las presiones del Gobernador y la gente que ha propiciado el cambio". Asimismo, criticó que la meta de producción de energía renovable sea de sólo un 20%, aunque admitió que un 100% no es posible.

Este debate es el preámbulo al 4to Congreso Cumbre Social del 2008 Puerto Rico: desarrollo socioeconómico y calentamiento global, que se celebrará en el Centro de Convenciones de Puerto Rico el 6 y 7 de mayo.

Cumbre Social, Inc. es una organización sin fines de lucro que sirve de foro intersectorial de discusión y análisis de los problemas y necesidades que enfrenta el país, y que a la vez contribuye a su solución mediante la identificación, articulación e implantación de propuestas de consenso. La organización realiza foros, talleres y eventos comunitarios que le permitan a la ciudadanía ser efectivos en los procesos de participación ciudadana.