

Fomentan energías verdes competitividad (Reforma 21/10/13)

Fomentan energías verdes competitividad (Reforma 21/10/13) Por Monserrat Bosque / Enviada Copenhague Dinamarca (21 octubre 2013).- México requiere políticas verdes no sólo para el aprovechamiento de recursos, sino también para mejorar la calidad de vida de los habitantes, así como para hacer más competitivo al País frente a potencias en el desarrollo de energías limpias, dijo el titular de Fomento y Normatividad Internacional de la Semarnat, Cuauhtémoc Ochoa. En el marco del Foro Global de Crecimiento Verde (3GF por sus siglas en inglés), Ochoa aseguró que la prioridad del Gobierno federal es lograr no sólo un crecimiento de la economía, sino también del ingreso de las familias, para lo cual es necesario implementar medidas de dimensión social y medioambiental, así como un uso más sustentable de los recursos. El funcionario señaló que la aprobación de reformas como la energética, permitirá al País avanzar hacia ese crecimiento y competir bajo mejores circunstancias con países de todo el mundo, a través del aprovechamiento de recursos como el gas y el petróleo. Mencionó que México debe aprovechar las experiencias de países líderes en la implementación de políticas y acciones verdes, para hacer frente a los retos que enfrenta el País, principalmente en el desarrollo de energías limpias. Indicó que el año pasado fue aprobada la Ley de Cambio Climático, lo que convierte a México en la única economía emergente en tener como mandato del Congreso de reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y que el 35 por ciento de la electricidad debe provenir de energías verdes para el 2024. "Tenemos la oportunidad con esta reforma de aprovechar un recurso que tenemos desaprovechado y que es menos contaminante, y con ello también reducir los niveles de contaminación a los objetivos que nos hemos planteado en la Ley de Cambio Climático, por lo cual creo que tanto la reforma y esta ley van muy de la mano", dijo el funcionario. Helle Thorning-Schmidt, Primer Ministro de Dinamarca, aseguró que se requiere atender todos los eslabones en las cadenas productivas y procesos, para mejorar la eficiencia en el uso de los recursos y minimizar el impacto negativo de las actividades humanas en el medio ambiente. Destacó que lo anterior es particularmente relevante en la producción y consumo de alimentos. "Este año buscaremos que en el 3GF logremos avanzar en el desarrollo de un nuevo protocolo para medir el desperdicio de alimentos, pues si podemos coincidir en cómo medirlo, podemos significativamente reducir este desperdicio, y ningún actor puede enfrentar este tipo de retos sólo; gobiernos, compañías, inversionistas, investigadores y sociedad civil deben trabajar juntos", dijo. Transitar hacia una economía verde requiere de una cooperación global, tanto de gobiernos como del sector privado, coincidieron líderes mundiales. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo