

Distinguidos miembros del presídium e invitados.

Agradezco la distinción para acompañarlos a presidir la inauguración de este “Encuentro Nacional de Respuestas al Cambio Climático” y felicitar al INECC por esta iniciativa.

En esta ocasión, quiero compartir la visión del INEGI, como Instituto y como coordinador del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica, sobre la situación actual y los retos que tenemos en materia de cambio climático.

El INEGI, organismo autónomo, tiene la misión de proveer información oportuna, objetiva y de calidad de los sectores económico, social, demográfico, gobierno, seguridad, geográfico y del medio ambiente, atendiendo estándares nacionales e internacionales, conforme a metodologías claras y transparentes.

El Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica (SNIEG) tiene los mecanismos de coordinación para identificar y apoyar la generación de información para las políticas públicas, como la contenida en el Programa Especial de Cambio Climático. Ejemplo de ello, es la integración de un Comité Técnico Especializado en Información sobre Cambio Climático, así como la determinación como

Información de Interés Nacional el Inventario Nacional de Gases y Compuestos de Efecto Invernadero y el Inventario de Sustancias Agotadoras de la Capa de Ozono.

De igual forma, se han definido 6 indicadores dentro del Catálogo Nacional de Indicadores y se han consolidado proyectos para contribuir en la generación, oportuna y veraz, de información, como el desarrollo de la Cédula de Operación Anual (COA WEB), el Atlas de Energía Renovable, el Sitio Colaborativo para la Atención a Desastres y más recientemente, el Sistema de Información de Cambio Climático, conferido al INEGI en la Ley General de Cambio Climático, el cual fue presentado en la COP 21 de París, y en mayo recibió el premio internacional “Geospatial World Award” 2016 en la categoría Geospatial Application Excellence.

Por otra parte, a nivel internacional hay diversas iniciativas y grupos de trabajo de alto nivel en los que el común denominador es la generación e identificación de información para atender el tema de cambio climático, tales como las que coordina la UNECE, GEO, UNGGIM, UNSD - SEEA, por mencionar sólo algunos de ellos y en los que participamos activamente.

En este sentido, los retos de México están orientados a generar e identificar información de interés para el diseño de políticas públicas en materia de cambio climático. Para ello, es importante estrechar la relación con las Unidades de Estado, y fortalecer el vínculo para difundir la información y herramientas, y sobre todo, el principal reto que quiero señalar, es aprovechar los mecanismos de coordinación para identificar las nuevas necesidades de información en materia de cambio climático, que permitan apoyar no sólo a las políticas públicas al respecto, sino al cumplimiento de los compromisos de México adquiridos a nivel internacional, como los comprometidos en los Acuerdos de París, las Contribuciones Nacionales Determinadas, Objetivos de Desarrollo Sostenible, por mencionar sólo algunos.

Finalmente, en el INEGI estamos comprometidos ante los desafíos que tenemos en esta materia, y se deben aprovechar las sinergias que se han ido construyendo en nuestro Sistema Nacional de Información, lo que sin duda, contribuirá a la construcción de un modelo nacional de desarrollo sostenible con el cambio climático que todos queremos.

Celebro que podamos reunirnos para revisar y compartir propuestas, buenas prácticas, y les deseo el mayor de los éxitos en este Encuentro.  
Muchas gracias