INFORME DE COMISIÓN



C. TITULAR DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA PRESENTE

FECHA: de 2016
CIÓN DE VIÁTICOS:
TEGRANTES DE LA DELEGACIÓN:
2 □ Objetivo 3 □ Objetivo 4 □ Objetivo 8 □ Objetivo 9 □ Objetivo 10
es éxico

Gira de trabajo a Chicago y Ottawa

EVENTO DE CAMBIO CLIMÁTICO CANADÁ-MÉXICO-ESTADOS UNIDOS, QUE SE LLEVÓ A CABO EN LA UNIVERSIDAD DE CHICAGO, EL 26 DE OCTUBRE

REUNIÓN DE REPRESENTANTES ALTERNOS DE LA CCA, QUE SE LLEVÓ A CABO EN OTTAWA, CANADÁ, EL 27 Y 28 DE OCTUBRE

OBJETIVO / RELEVANCIA DE LA COMISIÓN:

- Participar en diversos paneles en la Universidad de Chicago
- ORGANIZADORES:

La Universidad y la casa International de Chicago, así como el Consulado General de Canadá y de México en Chicago

• PANEL: Canadá, Estados Unidos y México plática gubernamental sobre América del Norte Cooperación y liderazgo en Cambio Climático.

ACTIVIDADES REALIZADAS POR LA FUNCIONARIA O EL FUNCIONARIO:

• EN LA UNIVERSIDAD DE CHICAGO PARTICIPÉ EN DIVERSOS PANELES:

PANEL: Canadá, Estados Unidos y México plática gubernamental sobre América del Norte Cooperación y liderazgo en Cambio Climático.

ORGANIZADORES:

La Universidad y la casa International de Chicago, así como el Consulado General de Canadá y de México en Chicago.

ORDEN DE INTERVENCIÓN:

- Daniel Wolfish, Director General for North America, Environment and Climate Change Canada (Confirmado);
- Enrique Lendo, Head of International Affairs, SEMARNAT (Confirmed);
- Chris Dragisic, White House Council on Environmental Quality (CEQ), in representation of Jane Nishida, Acting Assistant Administrator, Office of International and Tribal Affairs, U.S. Environmental Protection Agency (Confirmed- via videoconference).
- Participe en el Foro de Cambio Climático: Perspectiva de América del Norte en Chicago Ills., en la Feria de la Comunidad Sustentable y Recepción
- Participé en el Panel: discusión de los gobiernos de Canadá, Estados Unidos y México sobre cooperación y liderazgo de América del Norte en Cambio Climático.

Participantes:

- Daniel Wolfish, Director General for North America, Environment and Climate Change Canada (10-15 min);
- Enrique Lendo, Head of International Affairs, SEMARNAT (10-15 min)
- Chris Dragisic, White House Council on Environmental Quality (CEQ), in representation of Jane Nishida, Acting Assistant Administrator, US EPA
- Sesión moderada de preguntas (25 min.)

Moderador: Howard Learner, Executive Director, Environmental Law & Policy Center.

- REUNIÓN DE REPRESENTANTES ALTERNOS DE LA CCA
- CENA PRIVADA DE REPRESENTANTES ALTERNOS
- Asistí a cena privada de los Representantes Alternos,
- Reunión de Representantes Alternos de la CCA, que se llevó a cabo en Fontaine Building
- Reunión con el Mtro. César Chávez, Director Ejecutivo de la CCA

 El camino a Charlottetown, ponerse de acuerdo sobre el camino de Mérida a Chalottetown bajo la Presidencia canadiense ante el Consejo de la CCA.

LOGROS Y CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:

- Evento sobre el clima y los fenómenos relacionados con la sostenibilidad en la que representantes de los gobiernos de Canadá, México y Estados Unidos, así como gobiernos locales y organizaciones no gubernamentales abordarán -en dos mesas redondas (una de gobiernos y otra de actores globales)- las relaciones trilaterales, incluyendo los compromisos compartidos de avanzar en el cambio climático derivados de la Cumbre de Líderes de América del Norte del pasado 29 de junio de 2016.
- Se busca hacer hincapié en la relación trilateral, las iniciativas locales, incluyendo el desarrollo de energía limpia y la reducción de las emisiones de carbono a nivel nacional, y los proyectos locales que contribuyan a las reducciones nacionales y una mayor sostenibilidad ambiental ciudadana.
- Nuevo formato para la Sesión del Consejo 2017: Canadá plantea acordar un formato de reunión que sea más significativa para los Ministros, para ello considera:
 - Ofrecer actividades opcionales a los Ministros: un retiro, una visita de campo, una discusión con locales ya sea el Día 1 antes de la ceremonia inaugural y/o el Día 2 sustituyendo el desayuno privado o salir luego de la sesión con el JPAC.
 - o Lograr discusiones más dinámicas y significativas con el JPAC y el TEK
 - o Ampliar la sesión de Townhall para interactuar más con el público presente en sala.
- Dirección Estratégica para vincularse con el CCPC, el TEK y los Jóvenes.
 - CCPC: En la sesión de Representantes Alternos de Jiutepec se discutió con la Presidente del CCPC de qué forma elevar la relevancia de las asesorías de este órgano. En seguimiento, el JPAC envió al Consejo una carta indicando las fechas y temas de sus próximas reuniones, y solicitando las preguntas o comentarios sobre los aspectos en relación con estos temas que les interesaría conocer de la ciudadanía. Esto no se ha discutido a nivel de GSC. Las reuniones del CCPC enlistadas en su carta son:
 - biodiversidad y cambio climático (8-9 septiembre, Mérida)
 - cooperación en favor de una energía limpia en América del Norte: necesidades y soluciones (7-8 noviembre, Ottawa)
 - mejoramiento ambiental del comercio en América del Norte (12-13 diciembre, Los Ángeles)
 - o TEK: Canadá propone que en seguimiento a la discusión sobre el trabajo de TEK que se tuvo en la Reunión de Representantes Alternos de Jiutepec, se acuerde que los expertos reporten directamente al Consejo sobre trabajo concreto en curso (proyectos específicos) en lugar de trabajar vía el CCPC en elaborar recomendaciones. En tal sentido, se tendría que decidir si es necesario revisar/modificar los Términos de Referencia que rigen la actuación del grupo TEK.
 - JOVENES: El mandato Ministerial incluye dos ideas principales para el tema de jóvenes; por un lado, institucionalizar su representación en el trabajo de la CCA (membresía en el JPAC)

por otro, desarrollar el camino a seguir (path forward) para producir iniciativas tangibles para vincular a los jóvenes (incluyendo la juventud indígena).

COMPROMISOS ADQUIRIDOS:

- ✓ Alcanzar un 50% de generación de electricidad limpia en 2025
- ✓ Reducir las emisiones de metano entre 40 y 45% al 2025
- ✓ Promover la eficiencia industrial y comercial mediante el estándar voluntario de desempeño energético ISO 50001
- ✓ Alinear un total de diez estándares de eficiencia energética o procedimientos de prueba de equipos para finales del 2019
- ✓ Reducir las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) de los vehículos ligeros y vehículos pesados mediante la alineación de normas para eficiencia del combustible y/o de emisión de gases de efecto invernadero en 2025 y 2027, respectivamente.
- ✓ Reducir las emisiones contaminantes a la atmósfera mediante la homologación de las normas de emisión de contaminantes atmosféricos de los vehículos ligeros y de vehículos pesados así como estándares de combustibles de ultra bajo sulfuro en 2018.
- √ Apoyar la adopción de todos los países en 2016 de la medida, basada en criterios de mercado, propuesta a través de la Organización de Aviación Civil Internacional para permitir el crecimiento neutro en carbono de la aviación civil internacional a partir de 2020 e integrarse a la primera fase de la medida adoptada.
- ✓ Adoptar una enmienda ambiciosa y completa del **Protocolo de Montreal** sobre la disminución gradual de hidrofluorocarbonos (HFC) en 2016, y para reducir el uso de los HFC, incluso mediante medidas internas. Hacemos un llamado a todas las naciones para apoyar este objetivo.
- ✓ Eliminar en 2025 los subsidios ineficientes a los combustibles fósiles y pedimos a los demás miembros del G-20 a hacer lo mismo.
- Se reitera la importancia de desarrollar protocolos para la implementación de estrategias y acciones de adaptación para reducir la vulnerabilidad a nivel local, nacional y regional.
- Enfatizar el papel determinante de la ciencia en la protección de la naturaleza, conservación y manejo sustentable de ecosistemas, así como la incorporación del conocimiento tradicional de las comunidades en la protección de la misma.
- Se destaca además la necesidad de homologar normas de emisiones, así como de eficiencia energética de los combustibles para los vehículos automotores en América del Norte.
- Para la revisión de grandes proyectos de infraestructura que generen emisiones de gases de efecto invernadero, se sugiere alinear las metodologías relacionadas con los impactos de dichos proyectos mediante la consideración del costo social de los mismos.
- Tanto la Declaración Conjunta de los tres mandatarios, como su Plan de Acción, reconocen los avances de la región en la conservación del fenómeno migratorio de la Mariposa Monarca. Se reitera el compromiso para asegurar que se disponga de suficiente hábitat para apoyar la meta de 2020 para la población migratoria oriental de la mariposa monarca.
- Las condiciones climáticas y las acciones nacionales en México, Estados Unidos y Canadá, así como los esfuerzos coordinados, han permitido los siguientes resultados:

- En la temporada de hibernación 2015-2016 se establecieron 9 colonias de mariposa Monarca que ocuparon una superficie forestal de 4.01 hectáreas.
- o Ello representa un incremento del 255% de la superficie forestal ocupada en comparación con la que se tuvo en la temporada 2014-2015 (1.13 ha.).
- o Desarrollo de una estrategia de comunicación trilateral.
- o Establecimiento de un Comité Científico Trilateral.

ATENTAMENTE

Enrique Lendo Fuentes
Titular de la Unidad Coordinadora de Asuntos Internacionales

And Mujeres y hours

Declaro bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este informe son verídicos y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarán en caso contrario.