



FORO BINACIONAL (México – USA) SOBRE DESERTIFICACION Y SEQUIA EN RELACION CON EL CAMBIO CLIMATICO.

- Fecha:** Del 10 al 12 de agosto de 2011.
- Lugar:** Hotel del Bosque (teleférico – Mina), Cd. de Zacatecas, Zacatecas, México.
- Objetivo del Evento:** Desarrollar en ambos países, el conocimiento y la coordinación sobre las políticas, estrategias, planes y programas relacionados con la desertificación de sequía, en relación al cambio climático.
- Asistentes:** Técnicos externos y asesores de CONAFOR, personal de Gobierno del Estado de Zacatecas, Gobiernos Municipales, Universidades, centros de investigación, estudiantes, ONG's, académicos, entre otros.

Acto inaugural, 10 de agosto 2011.

Horario	Actividad
8:00-9:00	Registro de participantes
9:00-10:00	Acto inaugural y bienvenida por el C. Gobernador del Estado y Director General de la Conafor. Intervención de la Subsecretaria de Recursos Naturales y Medio Ambiente del USDA.

Conferencias magistrales. Políticas y estrategias para enfrentar la sequía.

Moderador: Jorge Nieves Frausto.

Hora	Tema	Ponente
10 de agosto Conferencias magistrales		
10:30 a 11:00	La Estrategia Nacional de Manejo Sustentable de Tierras y las acciones de la CONAFOR.	Dr. Juan Manuel Torres Rojo, Director General de la Comisión Nacional Forestal (CONAFOR).
11:00 a 11:30	Políticas en materia de mitigación de la sequía en los Estados Unidos de América.	Ann Mills, Subsecretaria Adjunta de Recursos Naturales y Medio Ambiente, USDA.
11:30 a 12:00	La Estrategia Mundial contra la Sequía y la Desertificación de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación (CNULD).	Dr. Heitor Matallo, Coordinador Regional para América Latina y el Caribe de la CNULD (UNCCD).
12:00 a 12:30	Zacatecas y el Cambio Climático	M en C. Julio Cesar Nava de la Riva. Dir. Gral., Inst. Ecología y Medio Ambiente de Zacatecas.
12:30 a 13:00	El Monitor de la Sequía de América del Norte	M. en C. Felipe A. Vázquez Gálvez, Coordinador General del Servicio Meteorológico Nacional.
13:00 a 14:30	Alimentos	Todos



Panel 1. Información sobre la sequía y su relación con el cambio climático.

Moderador: Jorge Luis García Rodríguez.

Hora	Tema	Ponente
10 de agosto	1. Monitoreo, escenarios y modelos de predicción de la sequía.	
14:30 a 15:00	El registro del cambio climático de diversas fuentes y su interpretación.	Dr. Michael Strobel, USDA, Natural Resources Conservation Service (NRCS).
15:00 a 15:30	Acciones de prevención y control de la sequía en terrenos forestales	Ing. Ramón Cardoza Vázquez, Gerente de Suelos de la CONAFOR.
15:30 a 16:00	La Red del NRCS de análisis de Clima y Suelo (SCAN), monitoreo de datos y el Centro Nacional de Agua y Clima.	Dr. Michael Strobel, USDA, Natural Resources Conservation Service (NRCS).
16:00 a 16:30	Receso	
16:30 a 17:00	Variaciones climáticas y estrés hídrico y cuencas de México	Dr. Eusebio Jr. Ventura, Universidad A. de Querétaro.
17:00 a 17:30	La Iniciativa México: agua para siempre	Dr. Raúl Hernández Garcíadiego, Alternativas y Procesos de Participación Social, A. C.
17:30 a 18:00	Sesión de Preguntas	Moderador
20:00	Evento cultural	Todos.

Panel 2. Sistemas de atención y prevención de la sequía.

Moderador: Eusebio Jr. Ventura.

Hora	Tema	Ponente
11 de agosto	1. Políticas de prevención y sistemas de alerta temprana	
9:00 a 9:30	Programas y planes para atender zonas agropecuarias y/o afectadas por sequía.	Ing. Carlos Rodríguez Arana Ávila, Dir. Gral. de Apoyos para el Desarrollo Rural/SAGARPA.
9:30 a 10:00	Manejo de agostaderos en matorrales propensos a la sequía en Estados Unidos y en el mundo.	Dr. Jay Angerer, Profesor de Texas A&M University.
10:00 a 10:30	Experiencias y mejores prácticas contra la sequía en México.	Dr. Luis Carlos Fierro García, Director General de la Comisión Nacional de Zonas Áridas.
10:30 a 11:00	Recursos y fondos disponibles para atender impactos adversos por sequías en México.	Lic. José María Quijano Torres, Director General Adjunto del Fondo Nacional de Desastres Naturales.
11:00 a 11:30	SESION DE PREGUNTAS	Moderador
11:30 a 12:00	Receso	Todos



Panel 3. Medidas de adaptación y mitigación de los efectos de las sequías.

Moderador: Jacinto Samuel García Carreón.

Hora	Tema	Ponente
11 de agosto	1. Planeación de recursos, programas. Experiencias.	
12:00 a 12:30	La planeación del uso de la tierra para limitar los efectos de la sequía y promover su recuperación.	Dr. Jeff Herrick, USDA – Agricultural Research Service (ARS).
12:30 a 13:00	Experiencia Chilena de Mitigación de la Sequia.	MSc. Wilfredo Alfaro Catalán, Punto Focal Técnico de la CNULD, CONAF Chile.
13:00 a 13:30	Proyecto Agua y Vida, tecnologías exitosas de cosecha del agua de lluvia en zonas áridas.	Ing. Jorge Cantú Vega, Investigador Asistente del Proyecto Agua y Vida del Instituto Tecnológico de Monterrey.
13:30 a 14:00	SESION DE PREGUNTAS	MODERADOR
14:00 a 15:30	Alimentos	Todos
15:30 a 16:00	La dendrocronología como herramienta en el estudio de la sequía en México.	Dr. Eladio H. Cornejo Oviedo, Rector de la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro.
16:00 a 16:30	Intercambio neto de Carbono y vapor de agua en diferentes usos de suelo del Altiplano Mexicano.	Dr. Tulio Arredondo Moreno, Instituto Potosino de Investigación, Ciencia y Tecnología.
16:30 a 17:00	Recursos Hídricos en el Estado de Zacatecas.	Dr. Pedro Alvarado Medellín, Profesor Investigador, Universidad A. de Zacatecas.
17:00 a 17:30	Acciones de manejo y restauración de ecosistemas como alternativas de mitigación de la sequía.	Ing. José Manuel Pérez Cantú, Director de Reforestación y Restauración de Ecosistemas Degradados, PRONATURA Noreste.
17:30 a 18:00	SESION DE PREGUNTAS	MODERADOR
18:00 a 18:30	Conclusiones del foro.	CONAFOR
20:00	Evento cultural	Todos.

Día 3. Medidas de mitigación a la sequia. Estudio de caso.

Coordinador: Víctor Manuel Ortega Medrano

Hora	Tema	Ponente
12 de agosto	1. Recorrido de Campo	
8:00 a 12:00	Predio Comunidad Indígena San José de la Isla.	Conafor Zacatecas y IEMAZ



Foro Binacional (México-USA)
sobre **Desertificación y Sequía**
en relación con el Cambio Climático

