Comunicado de Prensa No. 200-13

México, D.F., abril 25 de 2013

PRIMERA SESIÓN DE LA COMISIÓN INTERSECRETARIAL PARA LA ATENCIÓN DE SEQUÍAS E INUNDACIONES

- Presidida por el Titular de la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales, acuerda importantes acciones para la prevención, mitigación y designación de apoyos económicos en materia de fenómenos hidrometeorológicos
- ➤ El especialista Donald Wilhite, fundador del Centro Nacional de Mitigación de la Sequía de la Universidad de Nebraska, compartió su visión y experiencia global sobre el tema

Derivado del cambio climático mundial, México debe ser más eficiente para enfrentar las situaciones que ponen en riesgo a las personas y sus comunidades, señaló el Presidente de la Comisión Intersecretarial para la atención de sequías e inundaciones, Juan José Guerra Abud, durante la Primera Sesión de esta Comisión y exhortó a todas las dependencias federales representadas a dar seguimiento puntual a los Acuerdos, así como a no bajar el nivel de los asistentes para eficientar la toma de decisiones.

Los presentes, representantes de 12 Secretarías y dos Comisiones (Medio Ambiente y Recursos Naturales; Gobernación, Defensa Nacional; Marina; Desarrollo Social; Energía; Economía; Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación; Comunicaciones y Transportes; Salud; Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano; Comisión Federal de Electricidad; Comisión Nacional del Agua) aprobaron las Reglas de Operación de la Comisión Intersecretarial para la Atención de Sequías e Inundaciones.

Adicionalmente, fueron informados por el doctor David Korenfeld, Director General de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), sobre la situación actual en materia hidrometeorológica destacándose que en noviembre de este año se tendrá un panorama claro de las condiciones de sequía que se presentarán durante 2014, mismo que servirá para prevenir diversas situaciones.

Destacó que las primeras lluvias que se han registrado en territorio nacional son las que más basura y desechos arrastran, por lo que la Institución continúa exhortando a Estados y municipios para limpiar alcantarillas y drenaje y que el agua fluya, evitando inundaciones posteriores.

Durante su intervención, Donald Wilhite, fundador del Centro Nacional de Mitigación de la Sequía de la Universidad de Nebraska, EUA., y experto mundial en materia de sequía, explicó que el mes pasado presidió, en Ginebra, Suiza, el Comité Internacional de Organización de la Reunión de Alto Nivel sobre Políticas



de Sequía, convocada por la Organización Meteorológica Mundial y la Convención de la ONU para la Lucha contra la Desertificación y la Organización de Agricultura y Alimentos.

En ese encuentro, dijo, se constató la importancia de sistemas de monitoreo de alerta temprana que incluyen la comunicación e información para que instituciones y personas puedan utilizarla en la toma de decisiones y prevenir al máximo posible situaciones críticas.

"Asimismo, recomendamos a los Gobiernos de todo el mundo que generen Comisiones que lideren el esfuerzo de sus autoridades involucradas. Por ello me congratulo de participar en esta Primera Comisión Intersecretarial en México", puntualizó.

"En el caso de México, el Presidente Peña Nieto le dio prioridad al tema, y ésa es la única manera de que funcionen y se logren los esfuerzos coordinados".

De entre los acuerdos suscritos en esta primera reunión, los asistentes determinaron que el doctor David Korenfeld será el Presidente Suplente y que se buscará la participación de representantes de la Conferencia Nacional de Gobernadores (Conago), así como de las agrupaciones de municipios para integrar la participación de los tres niveles de gobierno en la toma de decisiones.

El grupo colegiado instruyó al Director General de la Conagua para que emita y publique los Acuerdos Generales de Sequía cuando sea necesario; y se instruyó también a la Conagua para ser el vocero de los Acuerdos que la Comisión defina.

Además se acordó que la Secretaría de Gobernación, a través de Protección Civil, notifique nuevamente todos los planes en la materia de las zonas bajas del país, donde los niveles de las ciudades es menor al cauce final del agua. La misma situación aplicará en el tema de agricultura, a través de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación.

También se habló de lograr soluciones definitivas para evitar que estas zonas, al inundarse sistemáticamente, sigan afectando a la población y/o a la producción.

Al finalizar la reunión, el Presidente de esta Comisión y Titular de la Semarnat, Juan José Guerra Abud, invitó a los presentes a mejorar el intercambio de información para generar alertas tempranas que permitan actuar de manera preventiva y no reactiva ante contingencias como la sequía y las inundaciones.

00000