

2 de junio de 2010

Comunicado de prensa Núm. 79/10
México, D. F.



- Elvira Quesada comentó que el grupo interdisciplinario realiza monitoreos, detección, seguimiento, supervisión y vigilancia en aguas mexicanas.

El Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Juan Rafael Elvira Quesada, se reunió con los integrantes de la Comisión Especial de Seguimiento y Análisis del Daño Ecológico, Impacto Social y Económico generado por Pemex, de la Cámara de Diputados, para darles a conocer las acciones que lleva a cabo el Gobierno Federal en torno a la fuga de petróleo que se presenta en el Golfo de México.

El funcionario federal informó a los legisladores que la Semarnat cuenta con un equipo de trabajo conformado por la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (Conanp), la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (Conabio), la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (Profepa) y el Instituto Nacional de Ecología (INE).

“Con base a las instrucciones del Primer Mandatario para que México actúe en caso de daños a las costas nacionales, la Semarnat integró un grupo interdisciplinario que realiza monitoreos, detección, seguimiento, supervisión y vigilancia”.

Además, agregó, participan en esta tarea la Secretaría de Marina, Petróleos Mexicanos, centros de investigación, especialistas y universidades, que se sumaron a las labores de reconstrucción de posibles escenarios que realiza la dependencia a su cargo, a fin de atender y contener los daños a los ecosistemas.

Elvira Quesada dijo que próximamente se reunirán las secretarías y organismos que conforman el Plan Nacional de Contingencias (Agricultura, Comunicaciones y Transportes, Defensa Nacional, Educación, Marina, Salud, Economía, Medio Ambiente y Petróleos Mexicanos), para exponer las líneas de impacto en cada una de las áreas a fin de preparar las acciones correspondiente para enfrentar los efectos de la presencia de crudo en el Golfo de México.

Destacó que a esta reunión serán convocados los gobernadores de los estados de Veracruz, Tamaulipas, Tabasco, Campeche y Yucatán, para que expongan sus inquietudes.

El titular de la Semarnat indicó que mantiene comunicación directa con su homólogo, el Secretario del Interior de Estados Unidos, Ken Salazar, con quien ha comentado que, en caso de ser necesario, México realizará acciones de simulación, de monitoreo y esquemas de detección de manera coordinada con el estado de Texas.

Reiteró que el gobierno mexicano está en condiciones de perfilar los elementos y las líneas de acción a seguir, por lo que próximamente se definirán los recursos humanos, materiales y financieros que se requerirán para poner barreras de contención en Tamaulipas, antes de que el crudo pueda tocar territorio mexicano.

Ofreció a los diputados mantener comunicación directa entre la Semarnat y el Legislativo, a través de esta comisión asignada por el Congreso para atender todo lo relativo a la fuga de petróleo en el Golfo de México, aún cuando no es un asunto generado por Pemex.

Ante algunos cuestionamientos del presidente de la Comisión Especial de Seguimiento y Análisis del Daño Ecológico, Impacto Social y Económico, Óscar Rosas, el Secretario de Medio Ambiente dijo que este accidente centra la atención de las autoridades sobre la inseguridad que representa explorar y explotar en aguas profundas sin tener un control absoluto del proceso.

En el encuentro se contó con la presencia de los titulares de la Conanp, Luis Fueyo Mac Donald; de la Profepa, Patricio Patrón Laviada; del INE, Adrián Fernández Bremauntz; de la Dirección de Geomática de la Conabio, Rainer Ressler, y del Servicio Meteorológico Nacional, Michel Rosengaus, así como de los legisladores, Héctor Hugo Hernández, Nelly del Carmen Márquez, Silvia Monje y Alejandro Carabias.