

Fecha 23.07.2010	Sección Primera	Página 17
----------------------------	---------------------------	---------------------

Semarnat se alista contra el derrame

POR JAIME CONTRERAS

nacional@nuevoexcelsior.com.mx

México está preparado para contener y eventualmente erradicar la llegada de **petróleo** —líquido o en grumos— derivado del derrame en un **pozo petrolero** de la empresa **British Petroleum** en el Golfo de México, informó la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat).

Asimismo, se hará un seguimiento específico y pormenorizado sobre el dinero que se erogará y el daño ecológico que, eventualmente, tendría la flora y fauna marinas, así como las riberas de aguas saladas y de ríos, para que en su momento, se le exija su pago a la empresa **British Petroleum** de los recursos invertidos.

Juan Rafael Elvira Quesada, titular de la Semarnat, detalló lo anterior e informó que “por motivos de agenda” se posterga el megasimulacro que habría de realizarse en aguas tamaulipecas la semana entrante, para enfrentar contingencias derivadas de esa problemática.

Interrogado luego de recibir a su homólogo de Japón, Sakihito Ozawa, el funcionario federal enfatizó que pese a dos denuncias de la Cámara Nacional de la Industria Pesquera y luego de un estudio de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), en el buque “Justo Sierra”, se pudo comprobar fehacientemente, que no hay **petróleo**

que esté afectando hasta este momento, el mar territorial mexicano.

Asimismo, Elvira Quesada indormó que el trabajo realizado por la máxima casa de estudios del país se llevó a cabo en una vasta región del propio Golfo de México y con una profundidad de cero a 150 metros.

Durante la reunión bilateral que tuvieron el secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México, Juan Rafael Elvira Quesada, y el ministro de Medio Ambiente de Japón, Sakihito Ozawa, acordaron que ambos países se apoyarán de manera mutua.

Lo anterior, para lograr el éxito de las próximas cumbres ambientales a realizarse este año y de las cuales serán sedes: Diversidad Biológica (COP10), en Nagoya, Japón, y Cambio Climático (COP16), en el puerto de Cancún, México.

37
MILLONES
de dólares ha invertido el gobierno federal en acciones de prevención contra la llegada del derrame **petrolero** a costas nacionales.

