

Preocupa derrame

► Extiende México vigilancia a 5 estados; advierte EU que crudo podría dirigirse al País

Adriana Alatorre

Las acciones de vigilancia en el País ante el derrame de crudo en el Golfo de México se han extendido de dos a cinco estados, informó ayer el Secretario de Medio Ambiente, Juan Rafael Elvira.

Precisó que el monitoreo para detectar la presencia de hidrocarburos en aguas nacionales luego de la explosión de una plataforma de **British Petroleum** frente a las costas de Louisiana, el pasado 20 de abril, se había concentrado en Tamaulipas y Veracruz, pero ahora se decidió extenderlo también a Tabasco, Campeche y Yucatán.

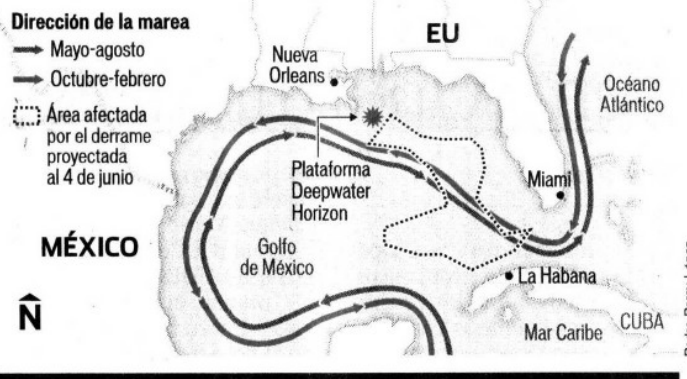
En tanto, expertos estadounidenses advirtieron que, ante los reiterados esfuerzos fallidos de **British Petroleum** para detener la fuga, ésta podría continuar, en el peor de los escenarios, hasta diciembre.

Los pronósticos de la Agencia Oceánica y Atmosférica de Estados Unidos (NOAA, por sus siglas en inglés) indican que los grumos de hidrocarburos podrían tomar dirección hacia Cuba y las costas mexicanas debido a las corrientes en el Golfo.

El organismo advirtió que la temporada de ciclones en las costas del Atlántico podría aumentar el impacto del derrame.

Avanza marea negra

Posible trayectoria de los restos del derrame de crudo en el Golfo de México, según Estados Unidos.



De acuerdo con Elvira, aviones y embarcaciones de la Armada de México realizan recorridos constantes por zonas alejadas de las costas para reportar cualquier presencia de sustancias extrañas en la superficie del mar.

Destacó que en la vigilancia participan también embarcaciones pesqueras medianas y pequeñas, así como organizaciones ambientalistas que colaboran en el monitoreo de aves y fauna marina para detectar rastros de hi-

drocarburos.

Dijo que se ha registrado una disminución en el arribo de tortugas lora a las costas mexicanas del Océano Atlántico y que se analiza si el fenómeno está relacionado con el derrame.

“Aunque la mancha de **petróleo** podría nunca llegar a las costas mexicanas, los efectos sí pueden sentirse”, expresó Juan Rafael Elvira.

