

# Criticaron omisión en datos de **playas**

► Señala Greenpeace que el reporte sobre calidad de agua omitió cuatro meses

**Julio Ramírez**

El informe de la **Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales** (Semarnat) en materia de calidad del agua en las **playas** mexicanas es incompleto y está por debajo de estándares internacionales, aseguró la organización ambientalista Greenpeace.

“El problema no es sólo la falta de información sino que en algunas **playas** del País se excede por cantidades enormes el nivel máximo permitido de contaminantes, como es el caso de Veracruz.

“En la playa denominada Acuario, el registro fue de 17 mil 300 enterococos (número más probable por 100 mililitros) en diciembre y 120 mil enterococos (NMP/100 ml) en febrero. Ello demuestra que cada vez se deteriora más la calidad del agua de esa playa”, informó la organización en un comunicado.

Greenpeace aseguró que en la actualización realizada por la dependencia el 3 de abril, con datos del 31 de marzo, al 68 por ciento de las **playas** le faltan resultados de los muestreos reportados entre diciembre de 2008 y marzo de 2009.

“La falta de precisión y transparencia en la información de Semarnat pone en riesgo a los turistas, pues al exponerse al agua de **playas** con altos niveles de enterococos pueden padecer irritación de la piel, infecciones en oídos, ojos y aparato respiratorio, malestar estomacal y diarrea por infecciones gastrointestinales”, explicó Julián Santamaría, integrante de la campaña de Océanos y costas de Greenpeace.

Los estándares de calidad de Semarnat, denunció Greenpeace, contravienen los establecidos por orga-

nismos internacionales, como la Organización Mundial de la Salud, que señala que una concentración mayor a 137 enterococos constituye un ries-

go para la salud, de manera que algunas **playas** como Playa Iguana Sur y Playa Regatas, en el estado de Veracruz, tienen diferentes calificaciones en ambos organismos, mientras la Semarnat las considera dentro de un nivel “aceptable” por presentar 173 y 298, respectivamente.

El titular de la Comisión Federal para la Protección Contra Riesgos Sanitarios (Cofepris), Miguel Ángel Toscano Velasco, anunció que a partir de junio de este año se reducirá de 500 a 200 el nivel de enterococos para establecer si una playa es apta.

La Cofepris indicó que tres **playas** tienen alerta sanitaria: El Malecón en San Felipe, Baja California, Playa Quimixto en Puerto Vallarta, y Playa Bagdad en Matamoros.

En tanto, para la **Semarnat** las **playas** que han registrado niveles de riesgo son Costa de Oro, Penacho del Indio, José Martí y Acuario, en Veracruz; Rincón de Guayabitos II, en Nayarit; Mismaloya, Jalisco, y Caletilla y Playa Hornos, en Guerrero.



► Desde este fin de semana, las playas lucieron abarrotadas. En la imagen, cientos de familias tabasqueñas disfrutaban de las costas del estado.

