

Portal en línea ofrece información sobre cuerpos de agua con floraciones de algas nocivas

El estado aconseja al público que tenga cuidado al visitar vías fluviales este fin de semana

4 de Septiembre de 2020

Contacto:

Edward Ortiz

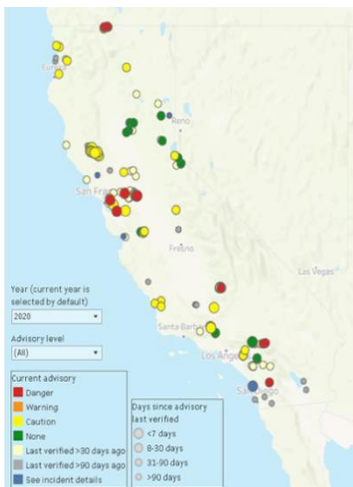
Edward.Ortiz@waterboards.ca.gov

QUÉ: Los funcionarios estatales han publicado un mapa interactivo en línea con información sobre vías fluviales y cuerpos de agua que tienen advertencias debido a la proliferación de algas nocivas.

POR QUÉ: Las Juntas Estatales de Agua, con la ayuda de organizaciones asociadas, recolectaron muestras de agua en lagos y arroyos populares con un historia de floraciones de algas nocivas en todo California como parte de un esfuerzo colaborativo continuo para compartir información con el público.

Las Juntas de Agua han intensificado las pruebas para detectar las floraciones dañinas antes del fin de semana del Día del Trabajo. Esta información, sobre qué vías fluviales probadas ofrecen opciones de recreación seguras y cuáles requieren precaución, se ofrece en [el portal en línea](#).

DÓNDE: Los resultados del muestreo dirigido para más de 100 cuerpos de agua se resumen en un [mapa interactivo](#) en línea que muestra qué sitios se probaron en cada cuerpo de agua. El mapa indica el nivel de advertencia de salud recreativa específico - "Precaución", "Advertencia" o "Peligro" - basado en los resultados de las pruebas de cianotoxina y/o indicadores visuales que confirman la presencia de una floración de algas nocivas. Se puede acceder a más información en una página de [preguntas frecuentes](#) en el portal.



Las floraciones de algas nocivas se pueden identificar, por lo general, por su apariencia verde y veteada en el agua, pero a veces pueden aparecer con otros colores. Las flores contienen cianotoxinas que pueden provocar problemas de salud, incluida la irritación del sistema respiratorio, malestar en la piel, los ojos y la

garganta y malestar gastrointestinal. Los perros y los niños son particularmente vulnerables porque es más probable que traguen agua al nadar o jugar.

Este es el cuarto año consecutivo de pruebas intensificadas antes del Día del Trabajo. Las Juntas de Agua, el Departamento de Pesca y Vida Silvestre de California, la Oficina de Evaluación de Peligros para la Salud Ambiental y el Departamento de Salud Pública de California, junto con los administradores del agua y los funcionarios de salud del condado y del estado, están coordinando esfuerzos para investigar los casos reportados de impactos en la salud relacionados con el agua dulce.

Síguenos en Twitter: @CaWaterBoards