



News Advisory

Advertencia recreativa emitida en el embalse de Bridgeport debido a una floración de algas nocivas

Aviso inmediato:
31 de Agosto, 2022

Informacion: Blair Robertson –Oficial de Información publica

SACRAMENTO – La Comite Regional de Control de Calidad del Agua de Lahontan (Water Board) está pidiendo a los pescadores y usuarios recreativos a mantenerse fuera del agua en el embalse de Bridgeport ubicado en el condado de Mono. Se analizaron áreas localizadas del lago para confirmar que el lago está siendo afectado por floraciones de algas nocivas (HAB, por sus siglas en inglés). El área de la presa está marcada con un aviso recreativo de "[PELIGRO](#)" para alertar a los usuarios del lago sobre el riesgo elevado. Se alienta a los recreadores a seguir la siguiente guía hasta nuevo aviso.

Peligro

- Manténgase fuera del agua hasta nuevo aviso, incluidas las embarcaciones.
- No permita que las mascotas y otros animales beban o entren en el agua, o se acerquen a la escoria.
- Manténgase alejado de la escoria y el agua turbia o descolorida.
- No coma pescados o mariscos de esta agua.
- No use esta agua para beber o cocinar. Hervir o filtrar no hará que el agua sea segura.

Walker River Irrigation District, un socio regional que ayuda con el monitoreo, notó observaciones visuales de una posible floración durante el muestreo durante la evaluación previa a las vacaciones del Día del Trabajo (Labor Day) en el embalse de Bridgeport. Los resultados de las muestras confirmaron la presencia de toxinas en niveles que superan el umbral del nivel de peligro en una muestra recolectada en el área de la presa. Las toxinas del nivel de precaución estaban presentes en una segunda muestra recolectada al norte del Bridgeport RV Park.

Tenga en cuenta que las cianobacterias, un grupo de organismos que forman floraciones de algas nocivas, pueden producir toxinas potentes. Los riesgos para la salud están asociados con las HAB, ya que producen dermatotoxinas que pueden causar inflamación de la piel, lo que puede causar picazón en la piel y erupciones cutáneas, así como malestar gastrointestinal, dolores de cabeza, agitación y debilidad, o respiración anormal si se traga material de HAB mientras se nada. Los perros y los niños son más susceptibles a la exposición debido a su tamaño corporal más pequeño, mayor posibilidad de tragar agua mientras nadan y tendencia a permanecer en el agua por más tiempo. Si sospecha exposición, lave a sus hijos y a su perro inmediatamente.



Debido al tamaño y la toxicidad de la floración con el aumento de las temperaturas y la disminución de las precipitaciones en esta época del año, la floración puede proliferar y alterar su potencial para producir toxinas.

La floración que ocurre en el lago aparece suspendida en la superficie del agua. Las condiciones de floración pueden cambiar rápidamente, a medida que los vientos y las olas mueven o concentran la floración en diferentes regiones del lago. En algunas áreas, la floración puede concentrarse y formar una película o espuma en la superficie del agua. El color del agua también puede aparecer descolorido como verde brillante u oscuro.

El Comité Water Board proporcionarán actualizaciones periódicas para informar a la comunidad cuando se eliminen las publicaciones en el mapa web de los [informes HAB de California](#).

El Comité Water Board recomiendan que las personas practiquen hábitos de agua saludables mientras disfrutan del aire libre este verano en su lago, río o arroyo local:

- Preste atención a todas las instrucciones de los avisos publicados, si los hay.
- Evite las algas y la espuma en el agua y en la orilla
- Vigile a los niños y las mascotas
- Si cree que hay una proliferación de algas nocivas o mantos de algas tóxicas, no permita que las mascotas y otros animales entren o beban el agua o coman escoria o mantos de algas en la orilla.
- No beba el agua ni la use para cocinar
- Lávese a sí mismo, a su familia y a sus mascotas con agua limpia después de jugar con agua
- Si pesca, deseche las vísceras y limpie los filetes con agua del grifo o agua embotellada antes de cocinarlos.
- Evite comer mariscos si cree que hay una proliferación de algas nocivas

Obtenga tratamiento médico de inmediato si cree que usted, su mascota o el ganado se han enfermado después de meterse en el agua. Asegúrese de alertar al profesional médico sobre el posible contacto con cianobacterias. Además, asegúrese de comunicarse con el departamento de salud pública del condado local.

Para informar de una floración, realice una de las siguientes acciones:

- Complete el formulario Informe Bloom en el Portal
HABs: <https://mywaterquality.ca.gov/habs/do/bloomreport.html>
- Correo electrónico: CyanoHAB.reports@waterboards.ca.gov
- Llame a la línea directa a HABs: 1-844-729-6466 (gratis)
- Comuníquese con la Oficina de Salud Pública de su condado

Para más información de HABs, visite la página web:

[California Harmful Algal Blooms Portal](#)

Página de recursos del Departamento de Salud Pública de California



PRECAUCIÓN

**Puede haber algas dañinas en estas aguas.
Para protección de su familia:**



Puede nadar en estas aguas pero **aléjese de las algas o espuma lamosa** en el agua.



No deje que sus mascotas o animales se metan o beban el agua, o coman la espuma lamosa en la orilla del agua.



Mantenga a los niños alejados de algas en el agua u orilla del agua.



No beba de esta agua o use para cocinar.



Al pescado que pesque aquí, **quítele los intestinos y tírelos a la basura.** Limpie el filtro con agua de la llave o embotellado antes de comerlo.



No coma mariscos de estas aguas.

- Lávese a su medida o referencios a usted o su mascota se enferman después de estar en el agua
- Para información sobre alertas, vaya a: <https://www.waterboards.ca.gov/alerts/index.html>
- Para obtener una lista de los lugares donde se han informado voluntariamente las floraciones de algas nocivas, vaya a: <https://www.waterboards.ca.gov/whatsnew/alerts/index.html>