

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

CONTACTO(S) para este Comunicado:
Wayne Fox, Director Interno
Departamento de Salud Ambiental
Teléfono de Oficina: (209) 468-3420,
Correo Electrónico: wfox@sigov.org

Mathew Krause, Científico Ambiental
Coordinador de Floración de Algas Nocivas de la
Región 5, CRWQCB
Programa de Vigilancia Ambiental de Aguas
Superficiales
Teléfono de Oficina: (916) 464-4845,
Correo Electrónico
mathew.krause@waterboards.ca.gov

PREOCUPACIÓN DE SALUD POR ALGAS VERDE -AZUL PARA HUMANOS Y ANIMALES

Los Funcionarios de Salud Urgen Precaución

STOCKTON, CA (20 de agosto, 2020) – Las temperaturas cálidas están aquí y cuando las condiciones son las correctas, las algas verde-azul pueden acumularse o florecer rápidamente en la superficie de embalses, ríos, arroyos, lagunas, lagos y estanques.

La Salud Ambiental, La Junta de Control de Calidad del Agua Regional del estado y los funcionarios de Salud Pública instan a los nadadores, navegantes y usuarios de aguas recreativas a evitar el contacto con las algas verde-azul (BGA), también conocidas como cianobacterias. Las floraciones de algas pueden producir toxinas que pueden representar un peligro para la salud en humanos y animales. La Dra. Maggie Park Oficial de Salud Pública del Condado de San Joaquín, Advierte: “La mejor manera de evitar enfermedades es tener precaución y observar los señalamientos que advierten a los visitantes que eviten la proliferación activa de algas”.

Las floraciones de algas pueden verse como espuma y escoria verde, azul verdoso, blanca o marrón flotando en el agua. Los niños son especialmente vulnerables porque juegan en la orilla, beben más agua que los adultos al nadar y tienen un tamaño corporal más pequeño. Los perros son especialmente vulnerables a la intoxicación por BGA y muchos perros se pierden cada año porque tienden a beber más agua y lamen las algas de su pelaje.

Efectos Generales Sobre La Salud De La Exposición Humana:

- Erupciones u otras irritaciones de la piel
- Reacciones de tipo alérgico, secreción nasal o dolor de garganta
- Las toxinas ingeridas en grandes cantidades pueden causar problemas estomacales agudos y graves como diarrea y vómitos, daño hepático, miembros adormecidos, hormigueo en los dedos de las manos y los pies o mareos.

Efectos Sobre La Salud De La Exposición Animal:

- Debilidad, Tambaleante
- Dificultad para respirar
- Convulsiones
- Vómitos y diarrea
- Muerte, si no se trata

La Guía Estatal Sobre Floraciones De Algas Nocivas Recomienda Lo Siguiente:

- Evite caminar y nadar en agua que contenga flores visibles o agua que contenga espuma o esteras de algas, que suelen estar presentes en la orilla.
- Tenga cuidado de que las mascotas y el ganado no beban el agua ni naden a través de la espuma, esteras, ni lamer su pelaje después de meterse en el agua. Lave las mascotas expuestas en agua potable limpia.
- Si no se ve espuma o esteras de algas, debe vigilar cuidadosamente a los niños pequeños y advertirles que no traguen el agua.
- No beba, cocine ni lave platos con agua no tratada.
- Consuma pescado solo después de quitarle las tripas, el hígado y enjuagar los filetes en agua potable limpia. No se deben consumir mejillones.
- Obtenga atención médica de inmediato si cree que usted, su mascota o su ganado podrían haber sido envenenados por toxinas de algas verde-azul.

Wayne Fox, Director Interino del Departamento de Salud Ambiental informa que “el personal del Departamento de Salud Ambiental ha colocado carteles de advertencia de salud en los puertos deportivos locales advirtiendo a los nadadores, navegantes y usuarios recreativos que eviten el contacto con las Floraciones de Algas”.

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 filete con agua de la llave o embotellada antes de cocinarlo.		No coma mariscos de estas aguas.

- Llame a su médico o veterinario si usted o su mascota se enferman después de meterse al agua.
- Para información sobre dañinas, vaya a: <https://mywaterquality.ca.gov/habs/index.html>
- Para obtener una lista de los lugares donde se han informado voluntariamente las floraciones de algas nocivas, vaya a, https://mywaterquality.ca.gov/habs/where/freshwater_events.html

8-24-2020

Las Comisión de Agua de California recomienda Hábitos Saludables mientras disfruta del aire libre en su lago, río o arroyo local. Puede encontrar más información sobre hábitos saludables de agua en: <https://mywaterquality.ca.gov/habs/do/>

Para más información, visite:

- California Harmful Algal Bloom Portal <https://mywaterquality.ca.gov/habs/do/>
- Report a potential harmful algal bloom at <https://mywaterquality.ca.gov/habs/do/bloomreport.html>
- California Water Quality Monitoring Council: <https://mywaterquality.ca.gov/index.html>
- California State Water Resources Control Board: <https://www.waterboards.ca.gov/>
- California Department of Public Health: <https://www.cdph.ca.gov/Programs/CCDCPHP/DEODC/EHIB/EAS/Pages/HABs.aspx>
- U.S. Centers for Disease Control & Prevention: <https://www.cdc.gov/habs/index.html>
- U.S. Environmental Protection Agency: <https://www.epa.gov/nutrientpollution/harmful-algal-blooms>