

FOR IMMEDIATE RELEASE
March 22, 2023



FUNCIONARIOS DE SALUD ALERTAN SOBRE LA FLORACIÓN DE ALGAS VERDEAZULADAS EN LAKE MARIAN

Contacto:

Ana McDougall

OsceolaPIO@flhealth.gov

407-343-2132

Osceola County, FL – El Departamento de Salud de Florida en el condado de Osceola emitió una Alerta de Salud por la presencia de toxinas dañinas de algas verdeazuladas en Lake Marian, cerca de la rampa para botes. Esto es en respuesta a las muestras de agua tomadas el 16 de marzo del 2023. El público debe tener precaución en los alrededores de Lake Marian.

Se recomienda a los residentes y visitantes tomar las siguientes precauciones:

- No beba, nade, vadee, use motoras acuáticas, esquí acuático o botes en aguas donde haya flores visibles.
- Lávese la piel y la ropa con agua y jabón si tiene contacto con algas o agua descolorida o maloliente.
- Mantenga a las mascotas alejadas del área. Las aguas donde hay floraciones de algas no son seguras para los animales. Las mascotas y el ganado deben tener una fuente diferente de agua cuando hay proliferación de algas.
- No cocine ni lave los platos con agua contaminada con algas. Hervir el agua no eliminará las toxinas.
- Es seguro comer filetes de pescado saludable capturado en lagos de agua dulce que experimentan floraciones. Enjuague los filetes de pescado con agua del grifo o embotellada, deseche las vísceras y cocine bien el pescado.
- No coma mariscos en aguas con proliferación de algas.

¿Qué son las algas verdeazuladas?

Las aguas verdeazuladas son un tipo de bacteria común en los ambientes de agua dulce de Florida. Una floración ocurre cuando el rápido crecimiento de las algas conduce a una acumulación de células individuales que decoloran el agua y, a menudo esteras flotantes que emiten olores desagradables.

Algunos factores ambientales que contribuyen a la proliferación de algas verdeazuladas son los días soleados, las temperaturas cálidas del agua, las condiciones del agua tranquila y el

exceso de nutrientes. Las flores pueden aparecer durante todo el año, pero son más frecuentes en verano y otoño. Muchos tipos de algas verdeazuladas pueden producir toxinas.

¿Es dañino?

La proliferación de algas verdeazuladas puede afectar la salud humana y los ecosistemas, incluidos los peces y otros animales acuáticos.

Para obtener información adicional sobre los efectos en la salud de la proliferación de algas, visite floridahealth.gov/environmental-health/aquatic-toxins.

Encuentre información actualizada sobre el estado de la calidad del agua en Florida y las notificaciones de salud pública sobre la proliferación de algas nocivas y las condiciones de la playa visitando ProtectingFloridaTogether.gov. Protecting Florida Together es el esfuerzo conjunto del estado para proporcionar información sobre la calidad del agua en todo el estado para priorizar la transparencia ambiental y el compromiso de la acción.

¿Qué hago si veo un florecimiento de algas?

El Departamento de Protección Ambiental de Florida recolecta y analiza muestras de floraciones de algas. Para informar una floración, llame a la línea directa gratuita al 855-305-3903 o informe en [línea](#)

Para informar muertes de peces, comuníquese con el Instituto de Investigación de Vida Silvestre y Pesca de Florida al 1-800-636-0511.

Informe los síntomas de la exposición a un florecimiento de algas nocivas o cualquier toxina acuática al centro de información sobre envenenamiento de Florida, llame al 1-800-222-1222 para hablar con una especialista en envenenamiento de inmediato.

Comuníquese con su veterinario si cree que su mascota se ha enfermado después de consumir o tener contacto con agua contaminada con algas verdeazuladas.

Si tiene otras preguntas o inquietudes de salud sobre la proliferación de algas verdeazuladas, llame al Departamento de Salud en el condado de Osceola al 407-742-8600.

###

Acerca del Departamento de Salud de Florida en el condado de Osceola

La misión del Departamento de Salud de Florida en el condado de Osceola es proteger, promover y mejorar la salud de todas las personas en Florida a través de esfuerzos integrados del estado, el condado y la comunidad.

Síguenos en <http://osceola.floridahealth.gov/>