

PROTEJA A SU FAMILIA DE LAS FLORACIONES DE ALGAS

¡Manténgase saludable alrededor de las algas nocivas con estos sencillos pasos!

CONEXIÓN ENTRE LAS ALGAS NOCIVAS Y LA SALUD

Wisconsin tiene más de 15,000 lagos y ríos que albergan muchos organismos, incluyendo las algas.

En Wisconsin, las floraciones de algas suelen ocurrir entre mediados de junio y mediados de septiembre.

Siga estos pasos importantes para proteger su salud y la de su familia si se encuentra con una floración de algas nocivas.

FORMAS DE PROTEGERSE

- **Sepa cómo se ve una floración de algas.** Las floraciones de algas azul-verdes pueden aparecer durante la noche. Pueden ser fluorescentes de color azul, verde, blanco, rojo o marrón, y pueden verse como pintura espesa o sopa de guisantes flotando en el agua.
- **Busque los avisos de playa.** Asegúrese de verificar las publicaciones en la playa y los avisos sobre la calidad del agua antes de que usted o su mascota vayan a nadar. Puede estar expuesto mientras nada al inhalar agua pulverizada (spray) o simplemente estar cerca de una floración.
- **Mire bien dónde juegan sus mascotas.** Si su mascota entra en contacto con algas verde-azules, báñelas inmediatamente con agua limpia, no permita que se laman el pelo.
- **En caso de duda, ¡aléjese!** Si se mete en el agua hasta las rodillas y no puede ver sus pies, la cantidad de algas podría ser nociva.

QUÉ HACER SI ENTRA EN CONTACTO CON UNA FLORACIÓN

Enjuagase.



Consejo profesional: báñese y enjuague a su mascota inmediatamente y limpie todo el equipo después de usarlo.

Obtenga tratamiento médico.



Consejo profesional: si cree que usted, su mascota o su ganado podrían haber sido envenenados por toxinas de algas, busque asistencia médica.

Llame al centro de veneno.



Consejo profesional: si cree que usted, su mascota o su ganado podrían haber sido envenenados por toxinas de algas, busque asistencia médica.

For more tips, view the full toolkit at:

WWW.DHS.WISCONSIN.GOV/CLIMATE

WISCONSIN CLIMATE AND HEALTH PROGRAM
Bureau of Environmental and Occupational Health

www.dhs.wisconsin.gov/climate | ENERO 2018 | dhsclimate@wi.gov

Department of Health Services | Division of Public Health | P-020785

