



**IMPORTANT : Précautions à prendre – Qualité d'eau du lac Bibite**

(English message follows)

(Lac-Tremblant-Nord, le 17 septembre 2025) – Veuillez noter que la **présence possible** de fleurs d'eau d'algues bleu-vert a été détectée à la marina du lac Bibite le lundi 15 septembre.

**Instructions pour les citoyen(ne)s:**

- Veuillez inspecter vos rives pour détecter la présence d'une substance verte : [Identifier et signaler une fleur d'eau](#)
- Si vous constatez la présence d'une substance verte, veuillez en aviser la municipalité ([urbanisme@lac-tremblant-nord.qc.ca](mailto:urbanisme@lac-tremblant-nord.qc.ca)) et suivre les recommandations des liens ci-dessous
- Nous vous encourageons à demeurer particulièrement vigilants sur la rive de votre propriété, près de votre prise d'eau, là où vous vous baignez et là où vos animaux pourraient boire de l'eau
- Si vous apercevez des particules inhabituelles à la surface du lac Bibite, la manière la plus efficace de communiquer cette situation est de remplir le formulaire de constat visuel suivant : [Formulaire - Constat visuel de la présence d'une fleur d'eau de cyanobactéries \(gouv.qc.ca\)](#)

Ce formulaire est transmis directement au ministère de l'Environnement.

**Mesures préventives:**

- Pour prendre connaissance des recommandations du ministère de la Santé et des Services sociaux quant aux algues bleu-vert : [Prévenir les effets des fleurs d'eau d'algues bleu-vert sur la santé | Gouvernement du Québec](#)
- Pour plus d'information sur le sujet : [Algues bleu-vert = cyanobactéries! | Gouvernement du Québec](#)

Une mise à jour de la situation vous sera communiquée aussitôt que possible.

Merci de votre coopération !



**IMPORTANT: Precautions to take - Lake Bibite water quality**

(Lac-Tremblant-Nord, September 17, 2025) – Please note that the possible presence of blue-green algae blooms was detected at the lake Bibite marina on Monday September 15<sup>th</sup>.

**Instructions for citizens:**

- Please inspect your shoreline for a green substance : [Identify and signal a flower bloom](#)
- If you note the presence of a green substance, please advise the municipality ([urbanisme@lac-tremblant-nord.qc.ca](mailto:urbanisme@lac-tremblant-nord.qc.ca)) and follow the recommendations in the links below
- We encourage citizens to be particularly vigilant on the shoreline of your property, near your water intake, where you swim and where your animals could drink the water
- If you see unusual particles on the surface of lake Bibite, the most effective way to communicate the situation is to fill out the following visual observation form : [Form - Visual observation of the presence of a cyanobacteria bloom \(gouv.qc.ca\)](#)

This form is forwarded directly to the Ministry of the Environment.

**Preventive measures:**

- To consult the Ministère de la Santé et des Services sociaux' recommendations concerning blue-green algae: [Preventing the health effects of blue-green algae blooms | Gouvernement du Québec](#)
- For more information on the subject: [Blue-green algae = cyanobacteria! | Gouvernement du Québec](#)

An update on the situation will be sent to citizens as soon as possible.

Thank you for your cooperation!