



Alerte aux cyanobactéries

30 juillet 2010

«Suite à des analyses réalisées par le ministère du Développement Durable, de l'Environnement et des Parcs, il est possible qu'un résultat en cyanotoxines dépasse un des seuils pour l'usage le plus sensible (baignade ou eau potable) du lac Leclerc ou qu'il y a une présence significative d'écume. Cependant, à la suite d'une évaluation des informations sur la localisation, l'étendue de la fleur d'eau et les usages connus, cette situation ne requiert pas une intervention de santé publique. Vous êtes invités à prendre connaissance des recommandations d'usage faites par le ministère au sujet des algues bleu-vert.»

En terminant, sachez que le ministère a aussi procédé à d'autres analyses pour les lacs Bran de Scie et Simoneau, sans y détecter d'algues bleu-vert.

Vous remerciant de votre collaboration.

Danielle Gilbert

Directrice générale

Mun. Du canton d'Orford

Pour de plus amples informations au sujet des fleurs d'eau de cyanobactéries (algues bleu-vert) veuillez consulter le site du MDDEP

http://www.mddep.gouv.qc.ca/eau/eco_aqua/cyanobacteries/index.htm

Pour signaler la présence de cyanobactéries sur vos lacs au MDDEP, les deux numéros de téléphone sont le 819-820-3882 ou sans frais 1-866-694-5454.