



LES CYANOBACTÉRIES RESSURGISSENT AU LAC À L'ANGUILLE

Depuis le début d'août, les cyanobactéries aussi appelées algues bleu-vert ont explosées dans plusieurs secteurs du lac à l'Anguille entre autres près du barrage.

Les conditions météo de mai à juillet retardent la prolifération excessive des cyanobactéries

Comme plusieurs l'ont constaté, en général les rendement des productions céréalières et légumières sont anémiques cette année dû à des conditions météo anormales en période estivale dans notre région. Un exemple parmi d'autres : le 30 juillet dernier la température moyenne de la journée (24 heures) a été de seulement 12.0° C au lieu de 18.3 °C en comparaison avec le 30 juillet 2012.

*Source : Météo Canada – Station Pointe-au-Père

Agir avec prudence avec les algues bleu-vert

Santé et Services sociaux Québec recommande de ne pas exercer d'activités aquatiques ou nautiques nécessitant un contact avec l'eau dans les secteurs affectés, et aussi de :

NE PAS BOIRE CETTE EAU

NE PAS TOUCHER LES ÉCUMES

NE PAS SE BAIGNER DANS CETTE EAU

ÉLOIGNER ENFANTS ET ANIMAUX DU SECTEUR AFFECTÉ



Explosion de cyanobactéries au lac à l'Anguille le 13 août dernier...secteur du barrage

Pour apprécier la photo consultez l'article sur le site Web
<http://www.stanaclet.qc.ca/journal/index.php>