

Environnement Mont-Tremblant

« Pour assurer une ressource touristique et un développement durable dans notre milieu »

P
É
R
I
P
H
Y
T
O
N



Bulletin Vol. 2, No. 4
Avril 2011

Périphyton

Un indicateur avancé de la dégradation de la santé de nos lacs!

Marie-Andrée Fallu nous offre un excellent article disponible sur le lien ci-joint.

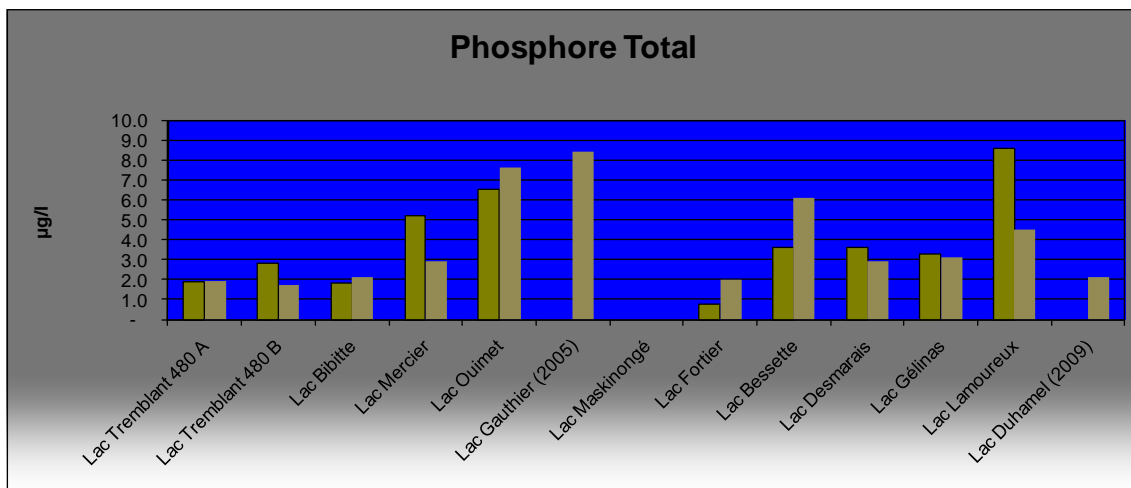
La professeure Antonella Cattaneo et l'étudiant en Maîtrise, Daniel Lambert démontrent dans une étude, que le tapis d'algues sur les roches, peut nous aider à prévenir la détérioration d'un lac.

À lire absolument!

https://oraprdnt.uqtr.quebec.ca/pls/public/gscw045a.afficher_detail_form_reponse?owa_no_site=1272&owa_bottin=&owa_no_fiche=47&owa_no_form_reponse=20131&owa_aperçu=O&owa_imprimable=O&owa_fenetre_surgissante=O&owa_lettre=%&owa_no_page=1

Augmentation du taux de phosphore inquiétante au lac Lamoureux en 2010

Dans l'ensemble, les résultats RSVL de 2010 indiquent une amélioration de la qualité de l'eau sauf dans le cas du lac Lamoureux. Le taux de phosphore a augmenté de 90% dans ce lac. Il faut aussi noter une augmentation du taux de phosphore au lac Mercier et à la station B du lac Tremblant. Il est important de noter que ces taux n'ont rien à voir à celui mesuré au lac Maskinongé qui était de 28µ/l en 2008, mais il y a de quoi s'interroger.



AGIR

Le 25 mars dernier, AGIR a tenu sont AGA au Domaine St-Bernard.

La situation financière a été présentée au public. Celle-ci est qualifiée de "Fragile" par votre Président qui est le Secrétaire-Trésorier de l'organisme.

Le CA d'EMT a décidé d'aider l'organisme d'une façon originale. EMT est prêt à financer la fabrication de T-Shirts à l'effigie d'AGIR pour que les citoyens contribuent au financement de cet organisme en s'affichant.

La proposition sera présentée aux membres de la table de concertation.