

L'APELNRN REJOINT DE NOUVEAU LE « RSVL »
(« Réseau de surveillance volontaire des lacs »)



C'est accompagné de leurs charmantes épouses, Mireille et Claudette, que Mario et Yves sont sortis faire les prélèvements des premiers échantillons d'eau du lac en ce beau lundi du 17 juin pour l'été 2019.

Également, c'était une deuxième sortie pour la mesure de la transparence du lac avec le disque de Secchi.



Depuis 2010, fidèle à sa mission, l'Association faisait l'analyse de l'eau du lac Noir avec le RSVL mis en place par le gouvernement du Québec pour surveiller l'état de vieillissement des lacs de la belle province.

Une problématique avec le prélèvement et l'analyse du phosphore total, un des quatre paramètres fondamentaux à surveiller pour mesurer l'état de vieillissement du lac, avait fait en sorte que nous avons abandonné l'analyse de l'eau avec le RSVL depuis 2017. Le Dr Carignan a corrigé cette situation (Voir le communiqué sur la bathymétrie).

Éventuellement, avec un laboratoire privé, L'APELNRN tentera également de faire des mesures à l'embouchure de la rivière Noire et dans les ruisseaux qui bordent des territoires agricoles et récréatifs pour vérifier s'il n'y a pas contamination de notre beau lac et de son bassin versant immédiat.

LES RIVERAINS SONT AUSSI INVITÉS À NOUS FAIRE PART DE LEURS OBSERVATIONS, s'ils soupçonnent la présence de plantes aquatiques envahissantes ou autres éléments inattendus par le biais d'un rapport d'observation qu'ils pourront trouver sur le site web de l'APELNRN.

**NOUS AVONS BESOIN DE VOTRE SUPPORT !
N'HÉSITEZ PAS À RENOUVELER VOTRE ADHÉSION OU À DEVENIR MEMBRE !**

BON ÉTÉ À TOUS !